

വിജ്ഞാന ശബ്ദാവലി

1



വിജ്ഞാന ശബ്ദാവലി - 1

(ഇംഗ്ലീഷ് - മലയാളം)

SCIENCE GLOSSARY - I

(ENGLISH - MALAYALAM)

©

കേരള ഭാഷാ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട്^ഊ
തിരുവനന്തപുരം.

മുദ്രണം:

ഗവണ്മെൻറു പ്രസ്സ്^ഊ
തിരുവനന്തപുരം.

പ്രസിദ്ധീകരണം:

ഡയറക്ടർ
കേരളാ ഭാഷാ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട്^ഊ
തിരുവനന്തപുരം.

വിജ്ഞാനശബ്ദാവലി-1

സസ്യശാസ്ത്രം * രസതന്ത്രം * ഭൂമിശാസ്ത്രം
ഭൂവിജ്ഞാനം * ഗണിതം * ഭൗതികം
ജന്തുശാസ്ത്രം

SCIENCE GLOSSARY - I

BOTANY * CHEMISTRY * GEOGRAPHY
GEOLOGY * MATHEMATICS * PHYSICS
ZOOLOGY

ഇന്ത്യാഗവൺമെന്റിന്റെ വിദ്യാഭ്യാസ മന്ത്രാലയത്തിലെ
വൈജ്ഞാനിക-സാങ്കേതിക-ശബ്ദാവലികൾക്കായുള്ള
സ്ഥിരം കമ്മീഷൻ അംഗീകരിച്ച പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയ
ശബ്ദാവലിയെ ആസ്പദിച്ചു നിർമ്മിച്ചതു്

കേരള ഭാഷാ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടു്

തിരുവനന്തപുരം-14



മേയ് 1969

കേരള ഭാഷാ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിലെ അംഗങ്ങളുടെ കൂട്ടായ
പ്രവർത്തനത്തിന്റെ ഫലമാണ് ഈ ശബ്ദാവലി
ഇതിന്റെ നിർമ്മാണത്തിൽ പങ്കുള്ളവർ

ശ്രീ. എൻ. വി. കൃഷ്ണവാരിയർ

ശ്രീ. സി. കെ. മുസ്സതു്

ഡോ. ഏ. എൻ. പി. ഉമ്മർകുട്ടി

ഡോ. കെ. പി. കരുണാകരൻ

ഡോ. എം. പി. പരമേശ്വരൻ

ശ്രീ. എം. ആർ. ചന്ദ്രശേഖരൻ

ശ്രീ. എൻ. രമേശൻ

ശ്രീ. സി. പി. നാരായണൻ

ശ്രീ. ഏ. വി. ശങ്കരൻ

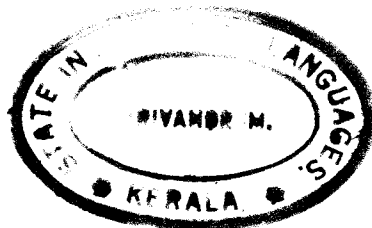
ഡോ. ജോസ് കെ. മംഗലി

ശ്രീ. ആർ. ഗോപിമണി

ശ്രീ. ടി. ഏ. കമാലുദ്ദീൻ

ശ്രീ. എൻ. വിജയൻ

ശ്രീ. പി. ഏ. വാരിയർ



ആമുഖം

ഇന്ത്യാ ഗവണ്മെന്റിന്റെ വിദ്യാഭ്യാസമന്ത്രാലയം 1961 ഒക്ടോബറിൽ നിയമിച്ച വൈജ്ഞാനിക-സാങ്കേതിക-ശബ്ദാവലികൾക്കായുള്ള സ്ഥിരം കമ്മീഷന്റെ അംഗീകാരത്തോടുകൂടി കേന്ദ്രഹിന്ദീനിദേശാലയം 1964-ൽ പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയ “വിജ്ഞാനശബ്ദാവലി” ഒന്നാം വാല്യമാണ് ഈ ഗ്രന്ഥത്തിന്റെ അവലംബം. കമ്മീഷൻ തയ്യാറാക്കുന്ന ശബ്ദാവലികൾ അങ്ങിനെ തന്നെയൊ ആവശ്യമായ രൂപഭേദത്തോടെയൊ മലയാളത്തിൽ നടപ്പാക്കുകയെന്നത്, കേരള ഭാഷാ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് സ്ഥാപിച്ചുകൊണ്ട് 1968 മാർച്ച് 11-ാം തീയതി കേരള സർക്കാർ പുറപ്പെടുവിച്ച കല്പനയിൽ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ പ്രഥമകർത്തവ്യമായി നിർദ്ദേശിക്കപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്. അതിനാൽ, 1968 സെപ്റ്റംബറിൽ പ്രവർത്തനമാരംഭിച്ചപ്പോൾ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ ശ്രദ്ധ സ്വാഭാവികമായി ഈ വിഷയത്തിലേക്കു തിരിഞ്ഞു. കമ്മീഷന്റെ ആഭിമുഖ്യത്തിൽ ഹിന്ദിയിൽ പതിനാലു ശബ്ദാവലികൾ ഇതിനകം പ്രസിദ്ധം ചെയ്തിട്ടുണ്ട് (സയൻസ് 3, എൻജിനീയറിംഗ് 3, ഹ്യൂമാനിറ്റീസ് 4, വൈദ്യം 2, കൃഷി 1, ഭരണം 1). ഇവ പരിശോധിക്കുകയും, കമ്മീഷന്റെ ഭാരവാഹികളുമായി നേരിട്ടും കത്തുകൾ മുഖേനയും ചർച്ചകൾ നടത്തുകയും, ശബ്ദാവലീനിർമ്മാണം സംബന്ധിച്ച് ഇതു വരെ മലയാളത്തിൽ ഉണ്ടായിട്ടുള്ള പ്രവർത്തനങ്ങൾ പഠിക്കുകയും, ഈ വിഷയത്തിൽ താൽപര്യമുള്ള കേരളീയ പണ്ഡിതന്മാരുടെ ഒരു ലിംഗിനസെമിനാർ വിളിച്ചു കൂട്ടി അതിൽ വെച്ച് ഈ പ്രശ്നത്തിന്റെ മുഖ്യവശങ്ങൾ അപഗ്രഥിക്കുകയും ചെയ്തു ശേഷം, കമ്മീഷന്റെ ശബ്ദാവലികളിലെ ഇംഗ്ലീഷ് പദങ്ങൾ അവയുടെ ക്രമത്തിനു മാറ്റം വരുത്താതെ അതേ പടി നിലനിർത്തിയും, അവയുടെ സമാന്തരങ്ങളായി കമ്മീഷൻ നിർദ്ദേശിച്ച ഭാരതീയപദങ്ങളിൽ നിന്ന് ഇപ്പോൾ മലയാളത്തിൽ നടപ്പുള്ളവയും പ്രയാസം കൂടാതെ നടപ്പിലാക്കാവുന്നവയും രൂപഭേദം വരുത്താതെയും മറ്റുള്ളവ ആവശ്യമായ രൂപഭേദം വരുത്തിയും സ്വീകരിച്ചും, ചുരുക്കം

ചിലേടത്തു് കമ്മീഷന്റെ ശബ്ദാവലികളിലില്ലാത്ത കേരളീയപദങ്ങൾ കൈക്കൊണ്ടും, മലയാളത്തിലെ വൈജ്ഞാനിക-സാങ്കേതിക-ശബ്ദാവലികൾ പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തുവാൻ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടു് തീരുമാനിച്ചു. ഈ തീരുമാനത്തിന്റെ ആദ്യഫലങ്ങളാണു് ഇപ്പോൾ പുറത്തിറങ്ങുന്ന “വൈജ്ഞാനികശബ്ദാവലി” ഒന്നും വാല്യവും “മാനവികശബ്ദാവലി” ഒന്നും വാല്യവും. ഇവയിൽ ആദ്യത്തേതു് സസ്യശാസ്ത്രം, രസതന്ത്രം, ഭൂമിശാസ്ത്രം, ഭൂവിജ്ഞാനം, ഗണിതം, ഭൗതികം, ജന്തുശാസ്ത്രം എന്നീ വിഷയങ്ങളിൽ ബിരുദപര്യന്തം അധ്യാപനത്തിന്നും ഗ്രന്ഥനിർമ്മാണത്തിന്നും ആവശ്യമുള്ള നാല്പതിനായിരത്തോളം വൈജ്ഞാനിക-സാങ്കേതിക-ശബ്ദങ്ങൾ ഉൾക്കൊള്ളുന്നു. പരിത്രം, പുരാതന്ത്വം, രാഷ്ട്രതന്ത്രം എന്നീ വിഷയങ്ങളിൽ വൈജ്ഞാനികരത്തിലേറെ ശബ്ദങ്ങൾ അടങ്ങുന്ന “മാനവികശബ്ദാവലി” ഒന്നും വാല്യം ആ വിഷയങ്ങളിൽ ഇതേ ആവശ്യം നിറവേറ്റുവാനുദ്ദേശിച്ചുള്ളതാകുന്നു. തിരുവിതാംകൂർ-മദിരാശി സർവ്വകലാശാലകൾ ഏതാനും വർഷങ്ങൾ മുമ്പു് പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയ ശബ്ദാവലികളും, ബോംബേ ശാസ്ത്രസാഹിത്യ പരിഷത്തു്, കേരള ശാസ്ത്ര സാഹിത്യ പരിഷത്തു് എന്നീ സംഘടനകൾ തയ്യാറാക്കിയ ശബ്ദാവലിഭാഗങ്ങളുടെ കയ്യെഴുത്തു പ്രതികളും ഈ ശബ്ദാവലികളുടെ നിർമ്മാണത്തിൽ ഞങ്ങൾക്കു് ഉപകരിച്ചിട്ടുണ്ടു്. ഈ വിധത്തിൽ വൈജ്ഞാനിക-സാങ്കേതിക-ശബ്ദാവലി കമ്മീഷന്റെ മറ്റു ശബ്ദാവലികളും കഴിയുംവേഗം മലയാളത്തിൽ അവതരിപ്പിക്കുവാൻ ഞങ്ങൾ ശ്രമിച്ചു വരുകയാണു്.

വൈജ്ഞാനിക-സാങ്കേതിക-ശബ്ദാവലികമ്മീഷനു് ഇന്ത്യാ ഗവണ്മെന്റിന്റെ വിദ്യാഭ്യാസമന്ത്രാലയം താഴെ ചേർന്ന ചുമതലകൾ നൽകിയിരിക്കുന്നു.

1. രാഷ്ട്രപതി 1960-ൽ പുറപ്പെടുവിച്ച കല്പനയിൽ നിർദ്ദേശിച്ച തത്വങ്ങളുടെ വെളിച്ചത്തിൽ, വൈജ്ഞാനിക-സാങ്കേതിക-ശബ്ദാവലികൾ സംബന്ധിച്ചു് അതു വരെ നടന്ന പ്രവർത്തനം പരിശോധിച്ചു വിലയിരുത്തുക.
2. ഹിന്ദിയിലും മറ്റു ഭാഷകളിലും വൈജ്ഞാനിക-സാങ്കേതിക ശബ്ദാവലികൾ വികസിപ്പിക്കുന്നതിന്റെയും സമന്വയിപ്പിക്കുന്നതിന്റെയും തത്വങ്ങൾ നിർമ്മാണം ചെയ്യുക.
3. വൈജ്ഞാനിക-സാങ്കേതിക-ശബ്ദാവലികളുടെ നിർമ്മാണം സംബന്ധിച്ചു് സ്റ്റേറ്റുകളിൽ പല ഏജൻസികൾ ചെയ്തു വരുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾ, അതതു സ്റ്റേറ്റു ഗവണ്മെന്റുകളുടെ സമ്മതത്തോടെയോ ആവശ്യപ്രകാരമോ കൂട്ടിയിണക്കുകയും, ഹിന്ദിയിലും മറ്റു് ഇന്ത്യൻ ഭാഷകളിലും ഉപയോഗിക്കുന്നതിനായി പ്രസക്തങ്ങളായ ഏജൻസികൾ സമർപ്പിക്കുന്ന ശബ്ദാവലികൾ അംഗീകരിക്കുകയും ചെയ്യുക.

4. കമ്മീഷൻ നിർമ്മിക്കുകയോ അംഗീകരിക്കുകയോ ചെയ്ത പുതിയ ശബ്ദാവലികൾ ഉപയോഗിച്ചു കൊണ്ട് വിഭിന്നവിഷയങ്ങളിൽ പ്രമാണഭൂതങ്ങളായ പാഠ്യപുസ്തകങ്ങളും വൈജ്ഞാനിക-സാങ്കേതിക-നിഘണ്ടുക്കളും വിദേശഭാഷകളിലെ വൈജ്ഞാനികഗ്രന്ഥങ്ങൾക്കു് ഇന്ത്യൻ ഭാഷകളിൽ തജ്ജമകളും തയ്യാറാക്കുക.

ഇവയിൽ ആദ്യത്തെ ഖണ്ഡികയിൽ പറയുന്ന “രാഷ്ട്രപതിയുടെ കല്പന” മീൻ നിർദ്ദേശിച്ച തത്വങ്ങൾ താഴെ ചേർക്കുന്നു.

“അന്താരാഷ്ട്രീയ പ്രയോഗമുള്ള വൈജ്ഞാനിക-സാങ്കേതിക സംജ്ഞകളിൽ ഏറ്റവും ചുരുങ്ങിയ രൂപഭേദമേ വരുത്താവൂ. അതായതു്, ഇന്നു നടപ്പുള്ള അന്താരാഷ്ട്രീയരൂപത്തിൽ തന്നെയായിരിക്കണം ആധാരപദങ്ങൾ; എന്നാൽ, അവയിൽ നിന്നു നിഷ്പന്നങ്ങളായ രൂപങ്ങൾക്കു് ആവശ്യമായത്ര ഭാരതീയചരായ നൽകാവുന്നതാണു്.”

ഇന്ത്യയിലെ വിഭിന്ന ഭാഷാപ്രദേശങ്ങളിലുള്ള വളരെയധികം ഭാഷാപണ്ഡിതന്മാരുടെയും ശാസ്ത്രജ്ഞന്മാരുടെയും വ്യാപകമായ സഹകരണം കമ്മീഷൻ ലഭിക്കുന്നുണ്ടു്. കഴിയുന്നിടത്തോളം ഏല്പാ ഭാരതീയഭാഷകളിലും ഒരു പോലെ സ്വീകരിക്കാവുന്ന സംജ്ഞകൾ തിരഞ്ഞെടുക്കുന്നതിൽ കമ്മീഷൻ ശ്രദ്ധിച്ചിട്ടുണ്ടു്. വൈജ്ഞാനിക-സാങ്കേതിക-ശബ്ദാവലിയുടെ നിർമ്മാണത്തിൽ പ്രമാണങ്ങളായി കമ്മീഷൻ അംഗീകരിച്ച തത്വങ്ങൾ തുടർന്നു വരുന്ന പേജുകളിൽ ചേർത്തിരിക്കുന്നു. കമ്മീഷന്റെ ശബ്ദാവലികൾ മലയാളത്തിലേക്കു സ്വീകരിക്കുമ്പോൾ ഇതേ തത്വങ്ങൾ തന്നെയാണു് ഞങ്ങൾക്കു മാർഗ്ഗദർശകങ്ങളായി ഇരുന്നിട്ടുള്ളതു്.

കമ്മീഷൻ അംഗീകരിച്ച പ്രസിദ്ധപ്പെടുത്തിയ ശബ്ദാവലികളിൽ ഏകദേശം പത്തു ശതമാനത്തോളം പദങ്ങൾ ഇംഗ്ലീഷിൽ നിന്നു് യാതൊരു രൂപഭേദവും വരുത്താതെ ലിപ്യന്തരണം ചെയ്തവയാണെന്നു് കണക്കാക്കപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു. എണ്ണതു ശതമാനത്തോളം പദങ്ങൾ സംസ്കൃതജന്യങ്ങളാണു്. ഇവ ഇന്ത്യയിലെ മിക്ക ഭാഷകൾക്കും സ്വീകാര്യമാകുമെന്നാണു് കമ്മീഷൻ കരുതുന്നതു്. ശേഷിച്ച പത്തു ശതമാനത്തിൽ ശുദ്ധ ഹിന്ദീപദങ്ങളും സങ്കരസൃഷ്ടികളും ഉൾപ്പെടുന്നു. കമ്മീഷൻ സ്വീകരിച്ച ഏല്പാ ഇംഗ്ലീഷു് പദങ്ങളും മലയാളത്തിലെ ശബ്ദാവലികളിൽ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടു്. സംസ്കൃതപദങ്ങളെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം, പ്രയോഗം നിമിത്തം മലയാളത്തിൽ തീരെ വ്യത്യസ്തമായ അർത്ഥത്തിൽ പ്രസിദ്ധി നേടിയിട്ടുള്ളവയേയും തീരെ അപ്രസിദ്ധങ്ങളായവയേയും ഒഴിവാക്കേണ്ടി വന്നിട്ടുണ്ടു്. ശുദ്ധ ഹിന്ദീപദങ്ങളെ മിശ്രിതവാദം ഒഴിവാക്കിയിരിക്കുന്നു. ഇവയ്ക്കു പകരം മലയാളത്തിൽ നടപ്പുള്ള മറ്റു സംസ്കൃതപദങ്ങളോ, തനി മലയാള പദങ്ങളോ, ഇംഗ്ലീഷു് പദങ്ങളോ ചേർത്തിരിക്കുന്നു. കമ്മീഷൻ നിർദ്ദേശിച്ചിട്ടുള്ള പദങ്ങൾ, ഇത്തരം സന്ദർഭങ്ങളിൽ, വലയങ്ങൾക്കുള്ളിൽ കൊടുത്തിട്ടുണ്ടു്. അതിനാൽ, കമ്മീഷൻ നിർദ്ദേശിച്ച ഏല്പാ പദ

ങ്ങളും ജിജ്ഞാസുകൾക്കു് ഈ ശബ്ദാവലികളിൽ നിന്നു മനസ്സിലാക്കുവാൻ കഴിയും. ത്രിഭാഷാസൂത്രം കലവറ കൂടാതെ നടപ്പിൽ വരുത്തിയിട്ടുള്ള കേരള സംസ്ഥാനത്തിലെ അധ്യാപകർക്കും വിദ്യാർത്ഥികൾക്കും ഇതു് വളരെയധികം പ്രയോജനം ചെയ്യുമെന്നു് ഞങ്ങൾ കരുതുന്നു.

ഈ ശബ്ദാവലികളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിട്ടുള്ള പദങ്ങളെപ്പറ്റി ധാരാളം അഭിപ്രായഭേദങ്ങളുണ്ടാകുമെന്നു് ഞങ്ങൾക്കറിയാം. മലയാളഭാഷയെ ഇംഗ്ലീഷ് മയമാക്കുവാനുള്ള പരിശ്രമമാണിതെന്നു് ഒരു വശത്തു നിന്നും, സംസ്കൃതീകരണമാണിതിന്റെ പിന്നിലുള്ള ഉദ്ദേശ്യമെന്നു് മറുവശത്തു നിന്നും ആരോപണം ഉയർന്നേയ്ക്കാം. നിലവിലുള്ള വ്യാകരണനിയമങ്ങളനുസരിച്ചു് സാധുത്വമില്ലാത്ത സന്ധികളും സമാസങ്ങളും കൃത്രിമപ്രത്യയങ്ങളും ഈ ശബ്ദങ്ങളിൽ വിരളമല്ല. ഇവയിൽ കാണുന്ന ഇംഗ്ലീഷ് പ്രകൃതികളിൽ നിന്നുള്ള സങ്കര രൂപനിഷ്ഠാദനം പലക്കും ഇഷ്ടപ്പെടുവെന്നു വരില്ല. ഇംഗ്ലീഷ് നാമപദങ്ങളെ ധാരാളമായി കടം വാങ്ങാൻ മടിക്കാത്തവർ പോലും, ആ ഭാഷയിലെ ക്രിയാപദങ്ങളെ ക്രിയാപദങ്ങളായി ഉചിതരൂപഭേദങ്ങളോടെ മലയാളത്തിലും പ്രയോഗിക്കാമെന്നു കേട്ടാൽ നെററി ചുളിച്ചേയ്ക്കും.

ഒന്നു തീർച്ചയാണ്: ആധുനികവിജ്ഞാനത്തിന്റെ നിവിലശാഖകളും ഉൾക്കൊണ്ടു വികസിപ്പിക്കണമെങ്കിൽ മലയാളത്തിനു്—ഏതു ഭാരതീയ ഭാഷയ്ക്കും—അതിന്റെ ഇന്നത്തെ ചട്ടക്കൂട്ടിൽ ഇനി ഏറെ നാൾ ഒതുങ്ങിക്കൂടുക സാധ്യമല്ല. നമ്മുടെ വിദ്യാഭ്യാസത്തിലും സംസ്കാരത്തിലും മൗലികമായ ഒരു പരിവർത്തനം, വിപ്ലവം തന്നെ, വരുമ്പോൾ അതു് ഭാഷയുടെ രൂപത്തിലും പ്രതിഫലിക്കാതെ വയ്യ. ഇന്നു് ഇംഗ്ലീഷിൽ ഗ്രന്ഥരചനയും അധ്യാപനവും അധ്യയനവും നിർവ്വഹിച്ചു വരുന്നവർക്കു് അധികം പ്രയാസങ്ങൾ കൂടാതെ ഈ കൃത്യങ്ങൾ മലയാളത്തിൽ നിർവ്വഹിക്കുക സാധ്യമാക്കണമെന്നും, കഴിയുമെങ്കിൽ ഇന്ത്യയിലെ വ്യത്യസ്തഭാഷാ പ്രദേശങ്ങളിലൊട്ടാകെ ഏക രൂപമായ ഒരു വൈജ്ഞാനിക-സാങ്കേതിക-ശബ്ദാവലി വളർത്തിക്കൊണ്ടു വരണമെന്നുമുള്ള ഉദ്ദേശങ്ങൾ ഈ ശബ്ദാവലികൾ സൂക്ഷിച്ചു് വായിക്കുന്ന ആർക്കും തെളിഞ്ഞു കാണാവുന്നതേയുള്ളൂ. ഒറ്റയ്ക്കൊറ്റയ്ക്കു് നോക്കുമ്പോൾ ഇവയിലെ പല പദങ്ങളോടും വിപ്രതിപത്തി പ്രകടിപ്പിച്ചവർ തന്നെ, കൂടുതൽ വിശാലമായ ഒരു കാഴ്ചപ്പാടിലെത്തിയപ്പോൾ ഇവയുടെ ഔചിത്യവും സാരഭ്യവും തുറന്നു സമ്മതിക്കാതിരുന്നിട്ടില്ല.

തികച്ചും സാങ്കേതികങ്ങളെന്നു പറഞ്ഞു കൂടാത്ത പല പദങ്ങളും ഈ ശബ്ദാവലികളിൽ കടന്നു കൂടിയിട്ടുണ്ടു്. ഏറ്റക്കുറവു വിശാലങ്ങളായ അർത്ഥമായാ ഭേദങ്ങളിൽ, വലിയ വ്യവസ്ഥയൊന്നും കൂടാതെ, പ്രയോഗിക്കപ്പെട്ടു വരുന്നവയാണ് ഇവയിൽ ഏറിയ കൂറും. കൃപ്മായ ഒരർത്ഥത്തിൽ അവയെ തളച്ചിടുകയാണ് ഇവിടെ മുഖ്യമായി ഉദ്ദിഷ്ടം. രണ്ടും അതിലധികവും സാങ്കേതികാശയങ്ങൾ ബന്ധപ്പെട്ടു വരുമ്പോൾ, അവയെ പ്രതിപാദിക്കുന്ന പദങ്ങൾ കൂട്ടി

ചേർത്ത സമാസമാക്കുകയോ, വിഭക്തികൾ ഉപയോഗിച്ചു അവയെ വേർതിരിച്ചെഴുതുകയോ, രണ്ടുമാവാം. ഇവയിലൊരു സമ്പ്രദായമേ ഈ ശബ്ദാവലികളിൽ കാണിച്ചിട്ടുള്ള എന്ന് വരാം. എങ്കിലും പ്രയോക്താവിന് രണ്ടു രീതികളും അംഗീകരിയ്ക്കാവുന്നതാണ്. ഈ ശബ്ദാവലികളിൽ ഉൾപ്പെടുത്താത്ത എത്രയോ പദങ്ങൾ ഇംഗ്ലീഷിൽ നിന്നും മറ്റും ഇനിയങ്ങോട്ട് സ്വീകരിക്കേണ്ടിവരുമെന്ന് തീർച്ചയാണ്. വിദേശഭാഷകളിൽ നിന്ന് പദങ്ങൾ സ്വീകരിക്കുന്നതു സംബന്ധിച്ച മൗലികനിയമങ്ങൾക്കു വിധേയമായി ആർക്കും അങ്ങിനെ ചെയ്യാവുന്നതേയുള്ളൂ.

ഭാഷയുടെ രൂപത്തെ വ്യവസ്ഥിതമാക്കുന്നതു് ലക്ഷണഗ്രന്ഥങ്ങളല്ല, വ്യവഹാരമാണ്. ശാസ്ത്രാധ്യാപനത്തിന്നും ശാസ്ത്രഗവേഷണത്തിന്നുമുള്ള മാധ്യമങ്ങളായി ഭാരതീയഭാഷകൾ ഉപയോഗിക്കപ്പെട്ടു തുടങ്ങുന്നേയുള്ളൂ. ഈ ഉപയോഗങ്ങൾക്ക് ഏറ്റവും പറ്റിയ പദങ്ങളും ശൈലികളും പദവിന്യാസക്രമങ്ങളും എല്ലാം ഇവിടന്നങ്ങോട്ടുള്ള വ്യവഹാരത്തിൽ നിന്ന് ഉരുത്തിരിഞ്ഞുണ്ടാവേണ്ടിയിരിക്കുന്നു. ശാസ്ത്രീയവിഷയങ്ങൾ പഠിപ്പിക്കുന്നവർക്കും അവയെ അംഗീകരിച്ചു് പുസ്തകങ്ങൾ എഴുതുന്നവർക്കും സഹായകമായേയ്ക്കാവുന്ന ഏതാനും നിർദ്ദേശങ്ങൾ മാത്രമേ ഇപ്പോൾ പ്രസിദ്ധം ചെയ്യുന്ന ശബ്ദാവലികളിൽ നിന്ന് പ്രതീക്ഷിക്കേണ്ടതുള്ളൂ. ഈ ശബ്ദാവലികൾ നിഘണ്ടുക്കളല്ലെന്ന് ഓർക്കണം. നിഘണ്ടുക്കളുടെ സംക്ഷിപ്തമെങ്കിലും യുക്തിയുക്തമായ അർത്ഥനിർവ്വചനാതിയോ, പ്രക്രിയാവിവരണമാർഗ്ഗമോ, പദവർഗ്ഗീകരണമോ ശബ്ദാവലികളിൽ കാണുകയില്ല. പ്രാമാണ്യമോ അനുശാസനാസ്വഭാവമോ നിഘണ്ടുക്കൾക്കേയുള്ളൂ; ശബ്ദാവലികൾക്കില്ല. ഇംഗ്ലീഷിലെ ഒരു പദത്തിന്, അല്ലെങ്കിൽ ഒരു ശൈലിക്ക്, പകരമായി മലയാളത്തിൽ ഒരു പദമോ ശൈലിയോ നിർദ്ദേശിക്കുകയെന്ന വിനീതകൃത്യം മാത്രമേ ഈ ശബ്ദാവലികൾ നിറവേറുന്നുള്ളൂ. ഇവയിൽക്കാണുന്ന പദങ്ങളേക്കാൾ കൂടുതൽ സരളങ്ങളും പരിചിതങ്ങളുമായ പദങ്ങളുണ്ടെങ്കിൽ, തീർച്ചയായും അവ പ്രയോഗത്തിൽ വരാതിരിക്കയില്ല. എന്നാലും ആദ്യഘട്ടത്തിൽ വ്യാപകമായ അവിവസ്ഥ ഒഴിവാക്കുവാൻ ഈ ശബ്ദാവലികൾ ഉപകരിക്കും. അവയിലെ ശബ്ദങ്ങളിൽ വളരെ വലിയ ഒരു ശതമാനം നമ്മുടെ ഭാഷകളിൽ സ്ഥാനമുറപ്പിക്കുമെന്നും വിശ്വസിക്കാവുന്നതാണ്. ആ നിലയ്ക്കു് മലയാളഭാഷയുടെ ഇനിയങ്ങോട്ടുള്ള വളർച്ചയിൽ നിണ്ണായകമായ ഒരു പങ്ക് ഈ ശബ്ദാവലികൾക്കുണ്ടായിരിക്കും.

പുസ്തകകൃതിയിൽ അച്ചടിക്കും മുമ്പു് കല്പിച്ചിലോ മറ്റോ ധാരാളം പ്രതികൾ നിർമ്മിച്ചു പ്രചരിപ്പിച്ചു് വ്യാപകമായ ചർച്ചയ്ക്കു വിധേയമാക്കിയിരുന്നെങ്കിൽ ഈ ശബ്ദാവലികളെ സംബന്ധിച്ച ആക്ഷേപങ്ങൾ കറേകറയുമായിരുന്നു എന്ന കാര്യത്തിൽ സംശയമില്ല. പക്ഷേ, അതിന്നു സമയമില്ലെന്നതാണ് നില. 1969-70 മുതൽ അഞ്ചു കൊല്ലങ്ങൾക്കകം സർവ്വകലാശാലാവിദ്യാഭ്യാസത്തിനാവശ്യമായ പുസ്തകങ്ങൾ മലയാളത്തിൽ നിർമ്മിക്കുന്നതിനു് കേന്ദ്രസർവ്വകലാശാലയുടെ ഉദാരമായ ധനസഹായം നൽകുന്നുണ്ടു്.

നിശ്ചിതസമയത്തിനകം ഉപയോഗപ്പെടുത്താത്ത പക്ഷം ഈ സഹായം മലയാളഭാഷയ്ക്കു നഷ്ടപ്പെട്ടേക്കാം. പുസ്തകനിർമ്മാണത്തിനാകട്ടെ ശബ്ദാവലികൾ അനുപേക്ഷണീയങ്ങളുമാണ്. അതു കൊണ്ട്, വളരെ യൂതിയിൽ ഈ ശബ്ദാവലികൾ നിർമ്മിച്ചു പുറത്തിറക്കേണ്ടി വന്നു. അവയിലുള്ള ന്യൂനതകൾ അടുത്ത പതിപ്പിൽ പരിഹരിക്കാവുന്നവയാണ്. അവ ചൂണ്ടിക്കാണിച്ചു തരുന്നവരോട് ഞങ്ങൾ കൃതജ്ഞരായിരിക്കാം.

പരിമിതമായ സമയത്തിനുള്ളിൽ ഈ പുസ്തകത്തിന്റെ മുദ്രണം ഇത്രയും വൃത്തിയായി നിർവ്വഹിച്ചു തന്ന ഗവൺമെന്റ് പ്രസ്സിലെ പ്രവർത്തകരോട് ഞങ്ങൾ എന്തും കടപ്പെട്ടവരാണ്.

എൻ. വി. കൃഷ്ണവാരിയർ,
ഡയറക്ടർ.

കേരളഭാഷാ ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട്,
19 മെയ്, 1969.

**വൈജ്ഞാനിക-സാങ്കേതിക-ശബ്ദാവലികളുടെ നിർമ്മാണത്തിന്
ആധാരമായി വൈജ്ഞാനിക-സാങ്കേതിക-ശബ്ദാവലി
കമ്മീഷൻ സ്വീകരിച്ചിട്ടുള്ള സിദ്ധാന്തങ്ങൾ**

അന്താരാഷ്ട്രീയസംജ്ഞകളെ, കഴിവുള്ളിടത്തോളം, ഇന്ന് നടപ്പുള്ള ഇംഗ്ലീഷ് രൂപത്തിൽ സ്വീകരിക്കേണ്ടതാണ്. ഭാരതീയഭാഷകളുടെ പ്രകൃതത്തിന് അനുയോജ്യമായ വിധത്തിൽ അവയെ ലിപ്യന്തരണം ചെയ്യണം. അന്താരാഷ്ട്രീയസംജ്ഞകളുടെ ഉദാഹരണങ്ങളായി താഴെ ചേർത്തവയെ എടുക്കേണ്ടതാണ്.

- (എ) മൂലകങ്ങളുടെയും യൗഗികങ്ങളുടെയും പേരുകൾ.
ഉദാഹരണം: ഹൈഡ്രജൻ, കാർബൺ, കാർബൺ ഡൈ ഓക്സൈഡ് ഇത്യാദി.
- (ബി) രൂക്ഷങ്ങളുടെയും അളവുകളുടെയും ഭൗതികമാനങ്ങളുടെയും മാത്രകൾ.
ഉദാഹരണം: ഡെൻ, കാലോറി, ആംപിയർ ഇത്യാദി.
- (സി) വ്യക്തിനാമങ്ങളെ ആസ്പദിച്ചുള്ള സംജ്ഞകൾ.
ഉദാഹരണം: ഫാരൻഹൈറ്റ് സ്കെയിൽ (ഫാരൻഹൈറ്റ്), വോൾട്ട് മീറ്റർ (വോൾട്ട്), ആംപിയർ (ആംപിയർ) ഇത്യാദി.
- (ഡി) സസ്യശാസ്ത്രം, ജന്തുശാസ്ത്രം, ഭൂവിജ്ഞാനം മുതലായ ശാസ്ത്രങ്ങളിൽ നടപ്പുള്ള ദ്വിപദനാമപദ്ധതി.
- (ഇ) π , g മുതലായ സ്ഥിരാങ്കങ്ങൾ
- (എഫ്) ഏറെക്കുറെ ലോകവ്യാപകമായ പ്രചാരം നേടിയ റേഡിയോ, പെട്രോൾ, റാഡാർ, ഇലക്ട്രോൺ, പ്രോട്ടോൺ, ന്യൂട്രോൺ മുതലായ പദങ്ങൾ.
- (ജി) ഗണിതശാസ്ത്രത്തിലും മാറ്റ ശാസ്ത്രങ്ങളിലും ഉപയോഗിക്കുന്ന സംഖ്യകളും \sin , \cos , \tan , \log മുതലായ പ്രതീകങ്ങളും ചിഹ്നങ്ങളും സൂത്രങ്ങളും. (ഗണിതസംക്രിയകളിൽ ഉപയോഗിക്കുന്ന അക്ഷരങ്ങൾ റോമൻ-ഗ്രീക്ക് വർണ്ണമാലകളിലുള്ളവ ആയിരിക്കണം.)

2. പ്രതീകങ്ങൾ റോമൻ ലിപിയിൽ അന്താരാഷ്ട്രീയരൂപത്തിൽ എഴുതിയിരിക്കേണ്ടതാണ്, എന്നാൽ സംക്ഷിപ്തമായി നാഗരിയിൽ (നമ്മെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം മലയാളലിപിയിൽ) നിലവാരപ്പെട്ട രൂപത്തിൽ അവ എഴുതാം. സാധാരണ രൂപങ്ങളുടെയും അളവുകളുടെയും കാര്യത്തിൽ ഇതു പ്രത്യേകിച്ചു പ്രസക്തമാകുന്നു. ഉദാഹരണമായി, ഹിന്ദിയിൽ സെൻറിമീറ്റർ എന്നതിന് 'c. m.' എന്ന പ്രതീകം അതേ വിധം ഉപയോഗിക്കണം. പക്ഷേ അതിന്റെ സംക്ഷിപ്തരൂപം നാഗരിയിൽ **से. मी.** (നമ്മെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം മലയാളത്തിൽ സെ. മീ.) എന്ന് ആയിരിക്കാവുന്നതാണ്. കട്ടികൾക്കു വേണ്ടിയുള്ള പുസ്തകങ്ങളിലും ബഹുജനങ്ങൾക്കിടയിൽ പ്രചരിക്കാൻ ഉദ്ദേശിക്കപ്പെട്ട ഗ്രന്ഥങ്ങളിലും മാത്രമേ ഇത്തരം സംക്ഷിപ്തരൂപം ചേർക്കാവൂ. ശാസ്ത്രവും ടെക്നോളജിയും സംബന്ധിച്ച പ്രമാണഗ്രന്ഥങ്ങളിൽ 'c. m.' പോലെയുള്ള അന്താരാഷ്ട്രീയപ്രതീകങ്ങൾ മാത്രമേ ഉപയോഗിക്കാവൂ.

3. ഭാരതീയ ലിപിമാലകളുടെ അക്ഷരങ്ങൾ ജ്യാമിതി സംബന്ധിച്ച ചിത്രങ്ങളിൽ ചേർക്കാവുന്നതാണ്. ഉദാഹരണം :



എന്നാൽ ത്രികോണമിതിസംബന്ധിച്ച ബന്ധങ്ങളെയും മറ്റും കുറിക്കുവാൻ റോമൻ-ഗ്രീക്ക് വണ്ണമാലകളിലെ അക്ഷരങ്ങൾ മാത്രമേ ഉപയോഗിക്കാവൂ.

ഉദാഹരണം: Sin A, Cos B ഇത്യാദി.

4. സങ്കല്പനകൾ സംബന്ധിച്ച സംജ്ഞകൾ പൊതുവെ തജ്ജമ ചെയ്യേണ്ടതാണ്.

5. ഹിന്ദിയിൽ (നമ്മെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം മലയാളത്തിൽ) സമാന പദങ്ങൾ തെരഞ്ഞെടുക്കുമ്പോൾ ലാളിത്യം, അർത്ഥക്ലൃപ്തി, സുബോധത ഇവ കണക്കിലെടുത്തിരിക്കേണ്ടതാണ്. പരിഷ്കരണവൈമുഖ്യവും വിശുദ്ധിവാദവും ഒഴിവാക്കപ്പെടണം.

6. (എ) കഴിയുന്നിടത്തോളം അധികം ഭാരതീയഭാഷകളിൽ ഒരു പോലെ ഉപയോഗപ്പെടുത്തി വരുന്ന പദങ്ങളും,

(ബി) സംസ്കൃതയാതൃക്കളിൽ നിന്ന് നിഷ്പന്നങ്ങളായ പദങ്ങളും ഉപയോഗിച്ച് എല്ലാ ഭാരതീയഭാഷകളിലും ശാസ്ത്രീയസംജ്ഞകൾക്കു പരമാവധി ഐകരൂപ്യം കൈവരുത്തുകയാവണം ലക്ഷ്യം.

7. ചില വൈജ്ഞാനികസംജ്ഞകൾ പകരമായി നമ്മുടെ ഭാഷകളിൽ ഇപ്പോൾ പരക്കെ പ്രചരിച്ചു വരുന്ന സ്വദേശീയപദങ്ങൾ നിലനിറുത്തുക തന്നെ വേണം.

ഉദാഹരണം: (ഹിന്ദിയിൽ) താർ (ടെലഗ്രാം); മഹാദൃഷ്ടിപം (കോണ്ടിനന്റ്), പരമാണ (ആറ്റം) ഇത്യാദി.

8. ഇംഗ്ലീഷ്, പോർട്ടുഗീസ്, ഫ്രഞ്ച് മുതലായ ഭാഷകളിൽ നിന്നും കടം എടുത്തവയും ഇൻഡ്യൻ ഭാഷകളിൽ പ്രചാരപ്രചാരം നേടിയവയും ആയ പദങ്ങൾ നില നിൽക്കണം.

ഉദാഹരണം: എൻജിൻ, മെഷീൻ, ലാവ, മീറ്റർ, ലിറ്റർ, പ്രിസം, ടോർച്ച് ഇത്യാദി.

9. അന്താരാഷ്ട്രീയസംജ്ഞകളെ ദേവനാഗരിയിൽ ലിപ്യന്തരണം ചെയ്യുന്ന വിധം: ഇന്നത്തെ ദേവനാഗരി ലിപിയിൽ (നമ്മെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം മലയാളലിപിയിൽ) പുതിയ ചിഹ്നങ്ങളും സങ്കേതങ്ങളും ഏറ്റെടുത്തുനൽകാൻ ആവശ്യമാകുന്ന വിധം സങ്കീർണ്ണമാകരുത് ഇംഗ്ലീഷ് പദങ്ങളുടെ ലിപ്യന്തരണം. ഇംഗ്ലീഷ് സംജ്ഞകളെ ലിപ്യന്തരണം ചെയ്യുന്നതിന്റെ ലക്ഷ്യം നിലവാരപ്പെട്ട ഇംഗ്ലീഷ് ഉച്ചാരണത്തോടു ഏറ്റവുംമടുത്ത ഉച്ചാരണം സാദ്ധ്യമാക്കുകയായിരിക്കണം. എന്നാൽ ഇൻഡ്യയിൽ അഭ്യന്തര വിദ്യാഭ്യാസ ഇടയിൽ പ്രചാരം സിദ്ധിച്ച ഉച്ചാരണസവിശേഷതകൾ വരുത്തുകയും വേണം.

10. ലിംഗം: ഹിന്ദിയിൽ സ്വീകരിക്കുന്ന അന്താരാഷ്ട്രീയസംജ്ഞകളെ, മറ്റു വിധത്തിൽ പ്രബലമായ കാരണങ്ങൾ ഇല്ലാത്ത പക്ഷം, പുല്ലിംഗമായി കണക്കാക്കേണ്ടതാണ്.

11. സങ്കരരൂപനിഷ്ഠാനം: അയണീകരണം (അയോണൈസേഷൻ), വോരട്ടത (വോരട്ടേജ്), വലയസ്റ്റാൻഡ് (റിങ്ങ്-സ്റ്റാൻഡ്), സാബുനീകാരകം (സാപോണിഫൈയർ) മുതലായ സങ്കരരൂപങ്ങൾ ശാസ്ത്രീയസംജ്ഞകളിൽ സാധാരണവും, സ്വാഭാവികമായ ഒരു ഭാഷാശാസ്ത്രീയപ്രതിഭാസവും ആകുന്നു.

ശാസ്ത്രീയസംജ്ഞകൾക്ക് അനുപേക്ഷണീയമായ സരളത, പ്രയോജനം, കൃപ്ത എന്നീ ഗുണങ്ങളെ മുൻനിർത്തി ഇത്തരം സങ്കരരൂപങ്ങൾ സ്വീകരിക്കാവുന്നതാണ്.

12. ശാസ്ത്രീയസംജ്ഞകളിൽ സന്ധികളും സമാസങ്ങളും: സങ്കീർണ്ണമായ സന്ധിരൂപങ്ങൾ ഒഴിവാക്കേണ്ടതാണ്. സമാസങ്ങളിൽ രണ്ടു വാക്കുകളുടെ ഇടയിൽ ഹൈഫൻ എഴുതണം. പുതിയ സംജ്ഞകളുടെ പദഘടന

അതിവേഗത്തിൽ ഉൾക്കൊള്ളാൻ ഇതു വായനക്കാരെ സഹായിക്കും. സംസ്കൃത ജന്യപദങ്ങളിലെ ആദിവൃദ്ധിയെ സംബന്ധിച്ചിടത്തോളം, നടപ്പുള്ള തൽ സമപദങ്ങളിൽ ഇതു നിലനിൽക്കുന്നതു കൊള്ളാം.

ഉദാഹരണം: വ്യാവഹാരികം, ലാക്ഷണികം, ഇത്യാദി. എന്നാൽ പുതുതായി സൃഷ്ടിക്കുന്ന പദങ്ങളിൽ ആദിവൃദ്ധി ഒഴിവാക്കുക ആണ് നല്ലതു്.

13. ഫലന്തചിഹ്നം: പുതുതായി സ്വീകരിച്ച സംജ്ഞകളിൽ ആവശ്യം അനുസരിച്ചു് ഫലന്തചിഹ്നം ഉപയോഗിച്ചു് ഉച്ചാരണം സുഗമമാക്കണം. (ഇതു് ഹിന്ദിയെ മാത്രം സംബന്ധിക്കുന്ന നിദ്ദേശമാകുന്നു.)

14. പഞ്ചമവണ്ണം: പഞ്ചമവണ്ണങ്ങളുടെ സ്ഥാനത്തു് അനുസ്വാരം ഉപയോഗിക്കുന്നതാണു് നല്ലതു്. എന്നാൽ ലെൻസു്, പേറാൻറു് മുതലായ വാക്കുകൾ ലിപ്യന്തരണം ചെയ്യുമ്പോൾ തവട്ട്ച്ചിപ്പു് (ൻ) ഉപയോഗിക്കണം.

aa lava ആ ലാവ
abactinal പൃഷ്ഠീയം, അപാകംറീനം.
abacus അബാക്കസ്, മുക്കുപ്പലക
Abalone അബലോൺ, കടൽച്ചെവി
abampere അബ്-ആമ്പിയർ
abaxial അപാക്ഷം.
abbreviation സംക്ഷേപം.
abculture (abkulture) അപസംവൽനം, അപസംവൽ.
abdomen ഉദരം.
abdominal ഉദരീയ-ഉദരം-
 —air sac ഉദര-വായുസഞ്ചി (ഉദരീയ വായുകോശം)
 —aorta ഉദരമഹായമനി
 —appendage ഉദര-അനുബന്ധം.
 —gland ഉദര-ഗ്രന്ഥി
 —pore ഉദര-രന്ധ്രം (ഉദരീയമുദ്രം)
abducent nerve അപചാലി തന്ത്രിക
abductor അപവർത്തനി
 —muscle അപവർത്തനി പേശി
Abelian extension ആബെൽ-വിതാനം.
 —group ആബെൽ-ഗ്രൂപ്പ്
Abel's inequality ആബെൽ അസമത
 —series ആബെൽ-ശ്രേണി
 —summability ആബെൽ-സംകലനീയത
aberrant വിപഥം-, വിപഥം (വിപഥീ)
 —commisure വിപഥം-സന്ധരയി
aberration വിപഥനം.
 —(Astron.) വിപഥനം (അപേരണം)

—, angle of അപേരണം-കോണം, വിപഥനം-കോണം.
 —, annual വാർഷിക-വിപഥനം (വാർഷിക-അപേരണം)
 —, chromatic വർണ്ണ-വിപഥനം.
 —, co-efficient of വിപഥന-ഗുണകം (അപേരണം-ഗുണകം)
 —, constant of വിപഥനം-അങ്കം (അപേരണം-അങ്കം)
 —, diurnal ദൈനിക-വിപഥനം (ദൈനിക-അപേരണം)
 —, lateral spherical പാർശ്വീക-ശോളീയ-വിപഥനം.
 —, law of വിപഥനം-നിയമം, അപേരണനിയമം.
 —, optical പ്രകാശവിപഥനം.
 —, planetary ഗ്രഹ-വിപഥനം (ഗ്രഹ-അപേരണം)
 —, spherical ശോളീയ-വിപഥനം.
 —curve വിപഥനം-വക്രം (അപേരണവക്രം)
 —ellipse അപേരണം-ദീർഘവൃത്തം, വിപഥനം-ദീർഘവൃത്തം.
 —error വിപഥനപ്പിഴവ് (അപേരണത്വം)
 —of a star നക്ഷത്രം-വിപഥനം (താരകീയ അപേരണം)
 —of light പ്രകാശം-വിപഥനം.
abhymenal അപഹൈമെനീയം-
Abies ഏബീസ്, ഫിർ വൃക്ഷം (ബല്യം)
abietine ഫിർ വൃക്ഷം-
Abietineae ഏബീറിനീ

ab-initio differentiation ആദിതഃ ആവകലനം.

abiogenesis അജീവ ജീവോൽപത്തി

abiogeny അജീവ ജീവോൽപത്തി

abjection അപക്ഷേപം.

abjunction അപസന്ധി (അപയോജനം)

ablation (Geol.) അപക്ഷരണം, അപക്ഷരണാവശേഷം.

abnormal അപസാമാന്യം.

—anticlinorium അപസാമാന്യ-സമപനതി

—number അപസാമാന്യ സംഖ്യ

abnormality അപസാമാന്യത

abohm അബ്-ഓം, നിരപേക്ഷ-ഓ.

Abo ആബോ

abomasum ആബോമേസം, നാലാം ആമാശയം.

aboral അപമുഖം.

—arch അപമുഖകമാനം. (അപമുഖചരം)

—nervous system അപമുഖതന്ത്രികാവ്യൂഹം (അപമുഖതന്ത്രികതന്ത്രം)

—view അപമുഖ-ദൃശ്യം. (അപമുഖആകൃതി)

aboriginal ആദിവാസി

abortion വൃദ്ധിരോധം.

abortive രുദ്ധവൃദ്ധി, വളർച്ച മുട്ടിയ

abrasion അപഘർഷണം.

—glacial ഹിമനദീയ-അപഘർഷണം.

abrasive അപഘർഷകം.

—resistance അപഘർഷക-പ്രതിരോധം.

—sand ഉരമണൽ (അപഘർഷിബാലു)

abridged notation സംക്ഷിപ്ത സംകേതനം.

abrupt mountain കടംതൂക്കമല (ഖഡാ പഹാഡ്)

Abrus ഏബ്രൂസ്, കന്നി

A. precalorius ഏ. പ്രിക്കാലോറിയസ്, സാധാരണ കന്നി

abscised വിലഗിതം.

—branch വിലഗിതശാഖ

abscissa ഭുജം.

—, axis of ഭുജാക്ഷം.

abscission വിലഗനം.

—, leaf പണ്ണിവിലഗനം.

—, stem കാന്ധവിലഗനം. (സ്തംഭവിലഗനം)

—zone വിലഗനമേഖല (വിലഗനപ്രദേശം)

absciss layer വിലഗനസ്തരം (വിലഗനപരത്)

absolute നിരപേക്ഷം, പരമം, പരിശുദ്ധം, പൂർണ്ണം, അപരം, സ്ഥിരം, വിശിഷ്ടം.

—age നിരപേക്ഷ-ആയുസ്സ്

—alcohol പരിശുദ്ധ-ആൽക്കഹോൾ

—ampere നിരപേക്ഷ-ആമ്പിയർ

—boiling point പരമ-കപഥനാങ്കം.

—capacity നിരപേക്ഷ-ധാരിത

—coefficient നിരപേക്ഷ-ഗുണാങ്കം.

—convergence നിരപേക്ഷ-അഭിസരണം.

—darkness പൂർണ്ണ-അന്ധകാരം.

—density നിരപേക്ഷ-സാന്ദ്രത (നിരപേക്ഷഘനത്വം)

—deviation നിരപേക്ഷ-ഭ്രംശം. (നിരപേക്ഷ വിചലനം)

—electrometer നിരപേക്ഷ-ഇലക്ട്രോമീറ്റർ

—e. m. u. നിരപേക്ഷ-വിദ്യുത് കാന്തമാത്ര, നിരപേക്ഷ e.m.u. (വിദ്യുത് ചുംബകീയമാത്രം)

- error നിരവേക്ഷപ്പിശക് (നിരവേക്ഷത്വം)
- e.s.u. നിരവേക്ഷ-സ്ഥിരവിദ്യുത്മാത്രം, നിരവേക്ഷ e. s. u.
- geometry നിരവേക്ഷ-ജ്യാമിതി
- histogram നിരവേക്ഷ-ഹിസ്റ്റോഗ്രാം (നിരവേക്ഷ കഠലികചിത്രം)
- humidity നിരവേക്ഷ-ആർദ്രത
- index of refraction നിരവേക്ഷ-അവയത്നനംകം
- invariant നിരവേക്ഷ-നിശ്ചരം
- least residue നിരവേക്ഷ-ഘൃതമ-അവേശം
- magnitude നിരവേക്ഷ-കാന്തിമാനം
- motion നിരവേക്ഷ-ഗതി
- ring നിരവേക്ഷ-ഓം
- praxialax നിരവേക്ഷ-പരലക്ഷ്മി (വിശിഷ്ടലംബനം)
- permittivity നിരവേക്ഷ-വിദ്യുത്സീലത
- pressure നിരവേക്ഷ-മർദ്ദം (നിരവേക്ഷ ഓബ്)
- proper motion നിരവേക്ഷ-നിജഗതി
- scale of temperature നിരവേക്ഷ-അപമാന ക്രമം
- symmetry നിരവേക്ഷ-സമമിതി
- system of units നിരവേക്ഷ-മാത്രാ പദ്ധതി
- temperature പരമ-താപം
- term അപരപദം, സ്ഥിരപദം
- unit നിരവേക്ഷ-മാത്ര (നിരവേക്ഷ മാത്രകം)
- value നിരവേക്ഷ-മൂല്യം
- zero (of temperature) പരമശൂന്യം

- absorb അവശോഷിക്കുക, ആഗിരണം ചെയ്യുക, വലിച്ചെടുക്കുക
- absorbance അവശോഷണാങ്കം
- absorbed അവശോഷിതം
- dose അവശോഷിത-ഡോസ്
- energy അവശോഷിത-ഊർജ്ജം
- absorbency അവശോഷകത
- absorbent അവശോഷകം
- absorber അവശോഷകം
- absorbing power അവശോഷണക്ഷമത, അവശോഷകത
- absorptance അവശോഷണക്ഷമത, അവശോഷകത
- absorptiometer അവശോഷണമോപി
- absorption അവശോഷണം
- , active സക്രിയ-അവശോഷണം
- , coefficient of അവശോഷണ-ഗുണാങ്കം
- , light പ്രകാശ-അവശോഷണം
- , passive നിഷ്ക്രിയ-അവശോഷണം
- , physical ഭൗതിക-അവശോഷണം
- , physiological ഹിസിയോളജിയ (ശരീരക്രിയാത്മക) അവശോഷണം
- , selective വരണാത്മക-അവശോഷണം
- , specific വിശിഷ്ട-അവശോഷണം
- band അവശോഷണ-ബാൻഡ്
- cell അവശോഷണ-സെല്ല (അവശോഷണ കോഴ്സിക)
- coefficient അവശോഷണ-ഗുണാങ്കം
- column അവശോഷണ-സ്തംഭം
- control അവശോഷണ-നിയന്ത്രണം

11.9158.69

—cross-section അവശോഷണ-
പരിക്ഷേത്രം
—current അവശോഷണ-ധാര
—curve അവശോഷണ-വക്രം
—discontinuity അവശോഷണ-
വിച്ഛേദം
—edge അവശോഷണ-വക്രം
(അവശോഷണ-സീമാന്തം)
—factor അവശോഷണ-ഗുണകം
—limit അവശോഷണ-സീമ
—mat അവശോഷണ-തല്പം
—spectrum അവശോഷണ-
സ്വേക്ഷേപം
—absorptive അവശോഷകം (അവ
ശോഷി)
—power അവശോഷണ-ക്ഷമത,
അവശോഷകത
—root അവശോഷക-മൂലം
absorptivity അവശോഷകത
abstract(adj.) അമൃതം
—(n) സാരംഗം
—geometry അമൃത-ജ്യാമിതി
abstraction അപഹരണം, അപാകഷ
ണം
abundance ratio ബാഹുല്യ-അനുപാ
തം
Abur bed അബൂർ സംസ്കരം
Abutilon asiaticum അബൂടിലോൺ
ഏഷ്യാറ്റിക്
A. graveolens അ. ഗ്രാവിയോലെൻസ്
A. indicum അ. ഇൻഡിക്
A. polyandrum അ. പോളിയാൻഡ്രം
abysmal നിതലീയം
—injection നിതല-അന്തഃക്ഷേപം
—sea നിതല-സമുദ്രം
abyss വിതലം
abyssal വിതലീയം

—deposit വിതല-നിക്ഷേപം
—fauna വിതല-ജന്തുസമൂഹം,
വിതലമോണ
—flora വിതല-സസ്യസമൂഹം,
വിതലഫ്ലോറ
—life വിതല-ജീവിതം
—organism വിതല-ജീവി
—rock വിതല-ശില
—zone വിതല-മേഖല (വിതലീയ
കടിബന്ധം)
Abyssinian (Ethiopian) അബിസീ
നിയൻ, എത്തിയോപ്യൻ
Acacia arabica (A. nolitica) അക്ഷേപ്യ
അറബിക് (ബബൂൽ)
A. catechu അ. കടേച്ച, ഖദിരവൃക്ഷം
A. melanoxylon അ. മെലാനോക്സൈ
ലോൺ
A. nolitica അ. നോലിറ്റിക്
A. senegal അ. സെനഗൽ
Acadian series അകേഡിയൻ ശിലാ
ശ്രേണി (ഗൈലശ്രേണി)
Acalypha indica അകാലിഫ ഇൻഡിക്
*Acamar (= Θ Eridani) അകാമാർ
(= Θ എറിഡാനി നക്ഷത്രം)
acantha മുളളം, കണ്ടകം (കണ്ടം)
Acanthaceae അകാന്തേസീ
Acantharia അകാന്തേരിയ
Acanthobdella അകാന്തോബ്ഡെല്ല
Acanthobdellida അകാന്തോബ്ഡെല്ല
ല്ലിയ
Acanthoceras അകാന്തോസിറസ്
A. rhotomagensis അ. റോട്ടോമാഗെൻസെ
Acanthodes അകാന്തോഡെസ്
A. bronii അ. ബ്രോണി
acanthodian അകാന്തോഡിയൻ
acanthodidae അകാന്തോഡീഡേ
acanthodii അകാന്തോഡൈ

acanthometron അകാന്തോമെട്രോൺ
acanthophysis അകാന്തോഫൈസിസ്^o
(കണ്ടുപുഴ)

acanthopod മുളളൻതോട്ട^o (കണ്ടുപുഴ)

acanthopodus മുളളൻതോട്ടുള്ള (കണ്ടുപുഴ)

acanthopore മുളളൻ രന്ധ്രം (നാളകണ്ടം)

acanthopterygian അകാന്തോപ്തെറിജിയൻ

Acanthorhynchus vaccinii അകാന്തോറിക്സസ് വാക്സിനൈ

acanthostyle അകാന്തോസ്റ്റൈൽ

Acanthotelson അകാന്തോടെൽസൺ

Acanthothyris അകാന്തോ തൈറിസ്^o

A. spinosa അ. സ്പൈനോസ

Acanthus illicifolius അ. ഇലിസിഫോളിയസ്^o, വയൽച്ചുള്ളി

Acarina അകാരിന

acarpelous (acarpellous) അണ്ഡപരഹിതം, കാഷ്പൽ ഇല്ലാത്ത (അണ്ഡപി)

acarpous അഫലഭം

Acaste downingiae അകാസ്റ്റേ ഡൗൺഗിംഗിയേ

acaulescent അകാണ്ടം (അസ്തംഭി)

accelerate ത്വരിപ്പിക്കുക

accelerated ത്വരിതം

—erosion ത്വരിത-അപരദനം

—filtration ത്വരിത-നിസൃന്ദനം

—motion ത്വരിത-ഗതി

accelerating chamber ത്വരക-കോപ്പം

—electrode ത്വരക-ഇലക്ട്രോഡ്^o

—period ത്വരക-കാലം

—tube ത്വരക-നളി

—voltage ത്വരക-വോൾട്ടേജ്^o, ത്വരകവോൾട്ടത

acceleration ത്വരണം

—, angular കോണീയ-ത്വരണം

—, constant ഏകസമാന-ത്വരണം

—, downward അധോമുഖ-ത്വരണം

—, horizontal ക്ഷൈതിജ-ത്വരണം

—, linear രേഖീയ-ത്വരണം

—, normal ലംബ-ത്വരണം (അഭിലംബീയത്വരണം)

—, parallelogram of ത്വരണസമാന്തരീകം

—, tangential സ്पर्ശക-ത്വരണം (സ്पर्ശരേഖീയത്വരണം)

—, total സംപൂർണ്ണ-ത്വരണം

—, upward ഉന്മുഖ-ത്വരണം (ഉപരിമുഖീ ത്വരണം)

—, variable ചര-ത്വരണം

—, vertical ഉർദ്ധ്വധാര-ത്വരണം

—due to gravity ഗുരുത്വ-ത്വരണം

—vector ത്വരണസദീശം

accelerative ത്വരകം

accelerator (substance) ത്വരകം

—(instrument) ത്വരിത്രം

acceleratory ത്വരമാണം

—motion ത്വരമാണ-ഗതി

acceptor സ്വീകാരി

—atom സ്വീകാരി (ഗ്രഹി)-പരമാണ

—circuit സ്വീകാരി-പരിപഥം

access (accessibility) അഭിഗമ്യത

accessory സഹായകം, ഉപ-, അതിരീകതം

—gland അതിരീകത-ഗ്രന്ഥി

—mineral ഉപഖനീജം

—nidamental gland സഹായക-അണ്ഡാവരണഗ്രന്ഥി

- organ ഉപംഗം
- oviducal gland സഹായക-
അണ്ഡവഹി ഗ്രന്ഥി
- respiratory organ സഹായക-
ശ്വാസനംഗം
- sex organ സഹായക ലിംഗംഗം
- accidental ആകസ്മികം, ആഗത്തുക
(സംയോഗി)
- coincidence ആകസ്മിക - സംപാ
തം
- correction ആകസ്മികസംശോ
ധനം
- error ആകസ്മിക-പിഴവ്
(അജ്ഞാതഹേതുക് ത്രട്ടി)
- evolution ആകസ്മിക-പരിണാമം
(ആകസ്മിക വികാസം)
- inclusion ആഗത്തുക-അന്തർവ്യേശം
- xenolith ആഗത്തുക-പരാശ്ശം
- accidented നിഷ്ഠേനന്തം (വിഷമം)
- acclimatization പരിസ്ഥിതി-അന്തക്
ലനം
- accommodation വസതി, ഇടം
—(Zool.) സമജനം
- land വ്യവസ്ഥാപനഭൂമി
- of eye കണ്ണിന്റെ സമജനക്ഷമത
- accompaniment (Music) പക്കവാര്യം
(സംഗതം)
- accordance (Astron.) സംവേധനം
—(Geog.) ഉച്ചതസംഗതി
- , duplicate ദ്വീക-സംവേധനം
- , multiple ബഹുല-സംവേധനം
- accrete സഹവർദ്ധിതം
- accretion വൃദ്ധി (അഭിവൃദ്ധി)
—, vertical ഉർദ്ധ്വായര-വൃദ്ധി
- theory വൃദ്ധി-സിദ്ധാന്തം
- accumbent പ്രതിസ്ഥിതം
- accumulated സഞ്ചിതം
- accumulation സഞ്ചയം

- , point of സഞ്ചയബിന്ദു
(ഗുച്ഛബിന്ദു)
- of energy ഊർജ്ജ-സഞ്ചയം
- of temperature സമാകലിത-
താപമാനം
- zone (glacier) (ഹിമ)സംചയ
പ്രദേശം
- accumulator സഞ്ചായകം, അകൃമുലേ
റൻ
- accuracy കൃത്യത (യഥാർത്ഥത)
- , strict കിറുകൃത്യത (പരിശുദ്ധ
യഥാർത്ഥത)
- accurate കൃത്യം (യഥാർത്ഥം)
- acenaphthene അസിനാഫ്തീൻ
- acentrous മൂലകശേരവില്ലാത്ത
- Acephala അസൈഫാല
- Acephalous അശീഷ്
- Acer ഏസർ
- Acer negundo ഏസർ നിഗുണ്ടോ
- acerose (acerous) സൂചയാകാരം
- Acervularia അസൈർവുലേറിയ
- A. ananas അ. അനാനസ്
- acervulus അസൈർവുലസ്
- Acetabularia അസൈററബുലറിയ
- acetabulum അസൈററബുലം,
ശ്രോണി-ഉല്പുഖലം
- acetal അസൈറൽ
- acetaldehyde അസൈററ്-ആൽഡി
ഹൈഡ്
- acetaldoxime അസൈററ്-ആൽഡോ
ക്സൈം
- acetamide അസൈററ്-അമൈഡ്
- acetamidophenetole അസൈററമി
ഡോ-ഫെനിറ്റോൾ
- acetanilide അസൈററ്-അനിലൈഡ്
- acetate അസൈറേറ്റ്
- silk അസൈറേറ്റ് സിൽക്

acetic അസെറ്റിക്
 —acid അസെറ്റിക് ആസിഡ്,
 അസെറ്റിക് അമ്ലം.
 —ether അസെറ്റിക് ഇതരർ
 acetin അസെറ്റിൻ
 acetoacetic acid അസെറ്റോ അസെറ്റിക് ആസിഡ്
 acetone അസെറ്റോൺ
 aceto nitrile അസെറ്റോ നൈട്രൈൽ
 acetophenone അസെറ്റോഫിനോൺ
 acetyl അസെറ്റിൻ
 —derivative അസെറ്റിൽ വ്യുൽപ്പന്നം.
 acetylate അസെറ്റിലീകരിക്കുക
 acetylation അസെറ്റിലീകരണം.
 acetylene അസെറ്റിലീൻ
 acetylde അസെറ്റിലൈഡ്
 achene അകീൻ
 *Achernar (= α Eridani) അകെർണാർ (ആൽഫ എറിഡാനി)
 Acheson-graphite അഷീസൻ-ഗ്രാഫൈറ്റ്
 Acheulian impliment അഷൂളിയൻ ഉപകരണം.
 achlamydeous അപരിഭളം.
 achlamydy അപരിഭളത
 achlorophyllous അപണ്ണഹരിതം, ഇലപ്പച്ചയില്ലാത്ത
 Achlya അക്ലിയ
 achondrite അകോൺഡ്രൈറ്റ്
 achoric (achromatic, achromous, achroous) അരഞ്ജ്യം, ക്രോമാറ്റിൻഹീനം.
 achroite അക്രോഐറ്റ്
 achromat അവണ്ണ ലെൻസ്
 achromatic അവണ്ണം (അവണ്ണകം)
 —lens അവണ്ണ ലെൻസ്

—prism അവണ്ണ പ്രിസം
 —telescope അവണ്ണ ദൂരദർശിനി
 achromatin അക്രോമാറ്റിൻ
 achromatisation അവണ്ണീകരണം.
 achromatism അവണ്ണത
 acicular സൂചാകാരം.
 acid (Chem.) അമ്ലം, ആസിഡ്
 —(Geol.) അധിസിലികം, ബഹുസികതം.
 acid-alcohol ആസിഡ്-ആൽക്കഹോൾ
 acid-Bessemer process ആസിഡ് ബസ്സീമർ പ്രക്രമം.
 acid-fast അമ്ലരോധി, അമ്ലസഹം.(അമ്ലസ്ഥമായി)
 acid-halide ആസിഡ് ഹലൈഡ്
 acid hydrolysis ആസിഡ് ഹൈഡ്രോലിസിസ്, അമ്ലജലവിശ്ലേഷണം.
 —leaching അമ്ലലീചനം, അമ്ലനീക്ഷാളനം.
 —peat അമ്ലപീറ്റ്
 —proof അമ്ലസഹം.
 —radical അമ്ല-രാധിക്കൽ
 —reducing agent അമ്ല-നിരോക്ലീകാരകം (അമ്ലീയ അപചയകം.)
 —reduction അമ്ല-നിരോക്ലീകരണം. (അമ്ലീയ അഭിക്രിയ)
 —resistant അമ്ലരോധി, അമ്ലസഹം.
 —rock അധിസിലികശില
 —salt അമ്ല-ലവണം.
 —sodium sulphate ആസിഡ് സോഡിയം സൾഫേറ്റ്
 —value അമ്ലമാനം.
 —water അമ്ലജലം.
Acidaspis barrandei ആസിഡാസ്പിസ് ബറാൻഡൈ
 A. brighti ആ. ബ്രൈറ്റി

acidic അമ്ലീയം.
 —oxide അമ്ല-ഓക്സൈഡ്
 —rock അധിസിംഗിക്രമീല
 acidification അമ്ലീകരണം, അമ്ലീ
 വേനം, ആസിഡീകരണം, ആസി
 ഡീവേനം.
 acidify അമ്ലവൽക്കരിക്കുക
 acidimeter അമ്ലതാമാപി, ആസിഡി
 മീറ്റർ
 acidimetry അമ്ലതാമാപിതി
 acidity അമ്ലത, ആസിഡത
 —of a base ബേസിന്റെ അമ്ലത
 —test അമ്ലതാപരീക്ഷണം.
 acidulate അല്ലാമക്കുക (അമ്ലമക്കുക)
 A-C-indicator പ്രത്യവർത്തിയാരം-
 സൂചകം.
 acidulated അല്ലാമിതം.
Acineta അസിനേറ്റ
Acineta jolyi അസിനേറ്റ ജോളിയൈ
 acinus പൂള (ഗുഹകോപ്പകം)
Acipenser ആസിപെൻസെർ
 accladiosis അക്ലാഡിയം രോഗം.
 acline ചെരിവില്ലാത്ത, അനതം.
 acclinic ചെരിവില്ലാത്ത, അനതം.
Acmaea ആക്മീയ
 acmite ആക്മൈറ്റ്
 acneform പിടകാകാരം.
Acnidaria ആക്നീഡാരിയ
 Ac-node ഏകലബ്ബിന്ദു, വിഷ്കൗബിന്ദു
Acoela അസീല
 acoelous (amphiplatyan) അഗുഹികം.
 aconitic അകോനിറ്റിക്, വസന്ത
 ഭീയം.
 —acid അകോനിറ്റിക് ആസിഡ്
Aconitum napellus അകോനിറ്റം
 നാപെല്ലസ്
 acorn അകോൺ, ഓക്കമറക്കായ

—valve ലാലു വാലവ്, അകോൺ
 വാലവ്
 acoustic ധ്വനികം, ധ്വനിസംബന്ധി,
 ശ്രവണസംബന്ധി
 —centre ശ്രവണകേന്ദ്രം.
 —energy ധ്വനിക-ഊർജ്ജം.
 —figures (Chladni figures)
 ക്ലാഡ്നി രൂപങ്ങൾ
 —grating ധ്വനിക-ഗ്രേറ്റിങ്ങ്
 —impedance ധ്വനിക-കണ്ഠരോധം.
 —intensity ധ്വനിക-തീവ്രത
 —interferometer ധ്വനിക-വ്യതി
 കരണമാപി
 —nerve ശ്രവണ-തന്ത്രിക
 —property ധ്വനിക-ഗുണധർമ്മം.
 —radiator ധ്വനി-വികിരകം.
 —spot ശ്രവണ-ബിന്ദു
 —wave ധ്വനി-തരംഗം.
 acoustical ധ്വനികം.
 —distortion ധ്വനിക-വിരൂപണം.
 —energetics ധ്വനിക-ഊർജ്ജകം,
 ധ്വനിക-ഊർജ്ജശാസ്ത്രം.
 —filter ധ്വനിക-ഫിൽട്ടർ, ധ്വനിക
 —അരിപ്പ
 —ohm ധ്വനിക-ഓം.
 acoustics (science) ധ്വനികം, ധ്വനി
 ശാസ്ത്രം (ധ്വനികി)
 —(of a building) ധ്വനികത
 —, architectural വസ്തുശില്പ-
 ധ്വനികം.
 —, auditorium സഭാഭവന-
 ധ്വനികം.
 —, building കെട്ടിട-ധ്വനികം.
 (ഭവനധ്വനികി)
 —, wave തരംഗ-ധ്വനികം.
 acoustimeter ധ്വനിമാപി
 acquired ആർജ്ജിതം (ഉപാർജ്ജിതം)

—adaptation ആജ്ജിത-അനു
 കൂലനം.
 —character ആജ്ജിത-ലക്ഷണം,
 ആജ്ജിത സ്വഭാവം.
 —variation ആജ്ജിത-വിഭിന്നത
 *Acrab (=β Scorpii) ആക്രാബ്,
 പൂച്ചിക നക്ഷത്രം.
Acania അക്രേനിയ, അകപാലം.
 acre ഏകൃ
 acreage ക്ഷേത്രഫലം. (ഏകൃയിൽ)
 acrid ഉഗ്രം, തീക്ഷ്ണം.
 acridine ആക്രിഡിൻ
 acriflavine ആക്രിഫ്ലാവിൻ
Acrobates ആക്രോബാറ്റിസ്, ഒരു
 അം പാറാട വർഗ്ഗം.
 acrocarpic അഗ്രഫലീയം. (അക്ഷാന്ത
 ഫലി)
 acrocarpous അഗ്രഫലീയം.
 acrocont (acrocontous) അഗ്രരോമി
 acro-coracoid process അംസ
 തൃണ്ഡാഗ്രപ്രവർദ്ധം.
 acrodont അഗ്രദന്തി
 acrogenous അഗ്രവർദ്ധി
Acrogenus solani അക്രോജനസസ്
 സൊളാനി
Acrogynae അക്രോഗൈനേ
 acrogynous അഗ്രയോനികം.
 acrogyny അഗ്രയോനികത
 acrolein അക്രോലീൻ
 acromegaly അഗ്രവീകം. (അഗ്രാന്തി
 കായത)
 acromian process അംസകൂടപ്രവർദ്ധം.
 acropetal അഗ്രാഭിസാരി
 acropleurogenous അഗ്രപാർശ്വജനിതം.
 Acropolis അക്രോപോലിസ്
Acropora അക്രോപോറാ
 A. palmata അ. പാൽമാറാറാ

acrorhynchous അഗ്രരൂണ്ഡി
Acrosalenia അക്രോസലേനിയ
 A. spinosa അ. സ്പൈനോസ
 acroscopic അഗ്രോസ്കോപം.
 acrosome അഗ്രപിണ്ഡകം.
 Acrospermaceae അക്രോസ്പെർമേസീ
 acrospore അഗ്രസ്പോറം.
Acroteuthis അക്രോത്യൂമിസ്
 A. subquadrata അ. സബ്ക്വാഡ്രാറ്റാ
 Acrothele അക്രോതേൽ
Acrothoracica അക്രോതൊറാസിക
Acrotreta അക്രോത്രേത
 *Acrux (=α Crucis) ആക്രൂസ്
 (പ്രഥമസ്വസ്തികാ നക്ഷത്രം)
 acryl aldehyde അക്രിൽ അൽഡി
 ഹൈഡ്
 acrylic അക്രിലിക്
 —acid അക്രിലിക് അമ്ലം
 —series അക്രിലിക് ശ്രേണി
 act ക്രിയ, പ്രവർത്തിക്കുക
Actaea ആക്റ്റോറോയ
 actene ആക്റ്റിൻ
Acteon ആക്റ്റിയോൺ
A. tornatillis ആ. ടോർണാടൈലിസ്
 actinal മുഖീയം, ആക്റ്റിനാ-
 Actiniaria ആക്റ്റിനിയേറിയ
 actinic ray ക്രിയാശീലകിരണം,
 രാസികരശ്ശി
 actinide ആക്റ്റിനൈഡ്
 —element ആക്റ്റിനൈഡ് മൂലകം,
 (ആക്റ്റിനൈഡ് തത്വം)
 Actinistia ആക്റ്റിനിസ്റ്റിയ
 actinium ആക്റ്റിനിയം.
 —series ആക്റ്റിനിയം ശ്രേണി
Actinocamax ആക്റ്റിനോകാമാക്സ്
 A. verus ആ. വെറസ്

Actinoceras ആക്കറിനോസിറസ്
A. bigsbyi ആ. ബിഗ്സ്ബിയയ്ക്ക്
A. giganteum ആ. ജൈജാൻഠിയം
Actinocrinus ആക്കറിനോക്രൈനസ്
A. triacontadactylus ആ. ട്രയാക്കോണ്ടാ
 ഡാക്ടൈലസ്
 actinoelectricity വികിരണ
 വിദ്യുത്, ആക്കറിനോ വിദ്യുത്
 actinolite ആക്കറിനോലൈറ്റ്
Actinomeris ആക്കറിനോമെറിസ്
 actinometer ആക്കറിനോ മീറ്റർ,
 കിരണക്രിയാമാപി
 actinometry ആക്കറിനോമിതി,
 കിരണക്രിയാമിതി
Actinomma ആക്കറിനോമ
 actinomorphie ത്രിജ്യം-സമമിതം
 actinomorphy (radial symmetry)
 ത്രിജ്യം-സമമിതി
Actinomyces ipomoeae ആക്കറിനോ
 മൈസിസ് ഐപോമിയെ
A. scabies ആ. സ്കാബീസ്
 actinomycosis ആക്കറിനോമൈക്കോ
 സിസ്
 actinon ആക്കറിനോൺ
 actinophage ആക്കറിനോഭോജി
 Actinophrys ആക്കറിനോഫ്രിസ്
 Actinopteria ആക്കറിനോപ്ടെറിയ
 Actinopterygii ആക്കറിനോപ്
 ടെറിഗൈ
 Actinosphaerium ആക്കറിനോസ്പ
 ഫീരിയം
 actinospore ആക്കറിനോസ്പോറം
 (ആക്റിനോബീജാണ)
 actinostele ആക്കറിനോസ്റ്റീലം;
 (അരിയരമ്മം)
Actinostemma tenerum ആക്കറിനോ
 സ്റ്റെമ്മാ-ടെനറം

actinostome ആക്കറിനോസ്റ്റോം
 (അരമുഖം)
 Actinostroma ആക്കറിനോസ്റ്റോമ
Actinothyrium gloeosporioides ആക്കറി
 നോതൈരിയം ഗ്ലീയോസ്റ്റോറിയോ
 യ്ഡീസ്
 Actinotrichia ആക്കറിനോടൈക്ട്രീയ
 Actinozoa ആക്കറിനോസോവ
 action (force) ക്രിയ, പ്രവർത്തനം
 —(energy x time) കമ്മം
 —, least ന്യൂനതമ കമ്മം
 —, line of ക്രിയാ-രേഖ, പ്രവർത്തന
 രേഖ
 —and reaction ക്രിയയും പ്രതി
 ക്രിയയും
 activate ഉത്തേജിപ്പിക്കുക
 activated ഉത്തേജിതം (സക്രിയീതം)
 —(excited) ഉത്തേജിതം
 —cathode ഉത്തേജിത കാത്തോഡ്,
 (സക്രിയീത കാഥോഡ്)
 —filament ഉത്തേജിത-തന്തു (സക്രി
 യീത തന്തു)
 activation ഉത്തേജനം (സക്രിയണം)
 —(excitement) ഉത്തേജനം
 —analysis ഉത്തേജന-വിശ്ലേഷണം
 (സക്രിയവിശ്ലേഷണം)
 —cross section ഉത്തേജന-പരി
 ക്ഷേത്രം
 activator ഉത്തേജകം (ക്രിയാകരകം)
 active ക്രിയാശീല-, സജീവ-
 —carbon ക്രിയാശീല-കാർബൺ
 —charcoal ക്രിയാശീല-കരി
 (സക്രിയകോയലറ)
 —component ക്രിയാശീല-ഘടകം
 (സക്രിയഘടകം)
 —deposit ക്രിയാശീല-നിക്ഷേപം

—mass ക്രിയാശീല-ദ്രവ്യമാനം.
 —population ക്രിയാശീല-ജനസംഖ്യ (അജക-ജനസംഖ്യ)
 —volcano ക്രിയാശീല-അഗ്നിപർവ്വതം (സക്രിയജ്വാലാമുഖി)
 activity ക്രിയാശീലത (സക്രിയത)
 —co-efficient ക്രിയാശീലതാ-ഗുണംകം.
 actual frequency വാസ്തവീക-അഭിക്ഷ്ണത (വാദംവാദത)
 —mechanical advantage വാസ്തവീക-യാന്ത്രിക-ലാഭം.
 actuarial science ഇൻഷുറൻസ്-സയൻസ് (ബീമാവിജ്ഞാനം)
 actuary (ആക്ഷിപ്തവനി, ബീജാശാസ്ത്രജ്ഞൻ)
 actuate പ്രവർത്തിപ്പിക്കുക
 actuating പ്രവർത്തക-
 *Acubens (= α Cancri) അക്യുബൻസ്, α കർക്കടക നക്ഷത്രം.
 aculeolate സശൂലം.
 aculeus ശൂലം.
 acuminate ലംബാഗ്രം.
 acute (Bot.) നിശിതാഗ്രം.
 —angle ന്യൂന-കോണം.
 —angled triangle ന്യൂനകോണ-ത്രികോണം, ന്യൂനകോണ-ത്രിജംഗം.
 —bisectrix ന്യൂനകോണ-ദ്വിഭാജകം.
 acyclic അചക്രിയം, അസൈക്ലിക്.
 adamantine (adj.) വളുസമം (ഹീരകസമം).
 adambulacral വിമീനീകടസ്ഥം. (zoo) ആംബുലാക്ര-നീകടസ്ഥം.
 adamellite അഡമെല്ലൈറ്റ്
 adapidae അഡാപിഡൈ
 adaptable അനുകൂലനശീല-
 adaptability അനുകൂലനശീലത
 adaptation അനുകൂലനം.

adapter അഡാപ്റ്റർ, ഉപയോജകം.
 adaptive അനുകൂലകം (അനുകൂലി)
 —radiation അനുകൂലക-വികിരണം.
 —resemblance അനുകൂലക-സാദൃശ്യം.
 —trait അനുകൂലക-വിശേഷത
 —variation അനുകൂലക-വിഭിന്നത
 adaxial അഭ്യക്ഷ-
 add കൂട്ടുക, സങ്കലനം.
 addend യോജ്യ-
 ad-digital remex അഭി-അംഗുല-പിണ്ണ.
 addition (n) കൂട്ടൽ, സങ്കലനം, യോഗം.
 —(adj.) യോഗീല (യോഗാത്മകം)
 —, commutative law of യോഗ-ക്രമ-വിനിമയ-നിയമം.
 —, complementary പൂരകയോഗം.
 —, compound മിശ്രയോഗം.
 —compound യോഗശീല-യൗഗികം. (യോഗാത്മക യൗഗികം).
 —formula യോഗസൂത്രം).
 —of probabilities സംഭാവ്യതാ-യോഗം, (പ്രായീകതായോഗം)
 —reaction യോഗശീല-അഭിക്രിയ (യോഗാത്മക-അഭിക്രിയ)
 —sign യോഗചിഹ്നം.
 additive (Geol.) യോഗജം.
 —(Math.) യോജ്യം.
 —constant യോജ്യ-സ്ഥിരാങ്കം.
 —factor യോജ്യഘടകം.
 —metamorphism യോഗജ-കായാന്തരണം.
 —property യോജ്യത
 adductor അഭിവർത്തി
 —femoris ഉദര-അഭിവർത്തി
 —impression അഭിവർത്തി-മുദ്ര
 —magnus ബൃഹത്-അഭിവർത്തി
 —muscle അഭിവർത്തി-പേശി

adelomycete അഡിലോ മൈസീറു്

Adelonosus lillii അഡിലോനോസസ്

ലിലിയൈ

Adelopus gaumanni അഡിലോപസ്

ഗൗമാനി

adfected quadratic equation മിശ്ര-
ചിഹ്നം-സമീകരണം

*Adhafera (= ζ Leonis) അഡഫീറ,
(ആരാ. ചിങ്ങനക്ഷത്രം)

*Adhara (= ζ Canis Majoris)
അഡഹര, (പഞ്ചമലബ്ധക
നക്ഷത്രം)

adherent ഒട്ടിച്ചേർന്ന, (ആസഞ്ചിതം)

adhesion ഒട്ടിച്ചേർപ്പ്, (ആസഞ്ചനം)

adhesive ഒട്ടിക്കുന്ന, (ആസംജകം)

—gland ആസംജക-ഗ്രന്ഥി

—organ ആസംജക-അംഗം

—papilla ആസംജക-പാപ്പില

adiabatic അഡിയബാറ്റിക്,
തലോഷ്വം

—calorimeter തലോഷ്വ-കലോറിമീ
റ്റർ

—compression തലോഷ്വ-സമ്മർദ്ദം
(സംപീഡനം)

—curve തലോഷ്വ-വക്രം

—expansion തലോഷ്വ-വികാസം
(-പ്രസാരം)

—jacket തലോഷ്വ-ജാക്കറ്റ്

—process തലോഷ്വ-പ്രക്രമം

—transformation തലോഷ്വരൂപാന്ത
രണം

*Adib (α = Draconis) അദീബ്,
(= പ്രഥമ-അജഗര നക്ഷത്രം)

ad-infinitum അനന്തപര്യന്തം (യാവ
ദ്-അനന്തം)

adinole അഡിനോൾ

—slate അഡിനോൾ സ്ലേറ്റ്

adipic acid അഡിപിക് അമ്ലം

adipose കൊഴുപ്പുള്ള, (വസാമയം)

—bodies വസാപിണ്ഡകം

—fin വസാപക്ഷകം (വസാ-പഖ്)

—lobe വസാ-ലോബ് (വസാപാളി)

—tissue വസാ-കല (വസാ-ഉഴുതകം)

adjacent അടുത്ത, സമീപസ്ഥം (ആ
സന്നം)

—(Math.) അടുത്ത, സമീപസ്ഥം

—angle സമീപ കോണം (ആസന്ന
കോണം)

adjective dyeing ആശ്രിത-രംജനം
(പ്രാതഃബന്ധകരംജനം)

adjoining പാർശ്വസ്ഥം, (സംലഗ്നം)

adjoint determinant സഹവണ്ഡജ-
സാരണികം

—matrix സഹവണ്ഡജ-ആവൃഹം,
അഡ്ജോയൻറ്-മാട്രിക്സ്

adjust നേരെയൊക്കെ, ക്രമപ്പെടുത്തുക,
യോജിപ്പിക്കുക, ഒപ്പിക്കുക, ശരിപ്പെ
ടുത്തുക

adjustable ക്രമപ്പെടുത്താവുന്ന (സമാ
യോജ്യം)

—condenser ക്രമപ്പെടുത്താവുന്ന-
സംധാരിത്രം, ക്രമപ്പെടുത്താവുന്ന-
കൺഡൻസർ

adjusted ക്രമവൽകൃതം (സമായോ
ജിതം)

adjustment ക്രമവൽകരണം (സമാ
യോജനം)

administrative പ്രശാസകം, ഭരണപര
മായ (പ്രശാസി)

—centre പ്രശാസക കേന്ദ്രം, ഭരണ
കേന്ദ്രം

admittance പ്രവേശ്യത

—, complex സങ്കീർണ്ണ-പ്രവേശ്യത

admixture അധിമിശ്രണം

adnate ലഗ്നം

adnation ലഗ്നത
 adneural അധി-തന്ത്രീകം
 —gland അധി-തന്ത്രീക-ഗ്രന്ഥി
 adnexed ആലഗ്നം
 adobe പച്ച-ഇഷ്ടിക (കച്ചി ഇൗംട്)
 adolescence കൌമാരം (കിശോരാ
 വസ്ഥ)
 adolescent കുമാരൻ (പാകപ്പുവ്വം)
 —stage കൌമാര-ഘട്ടം (പാക
 പൂർവ്വാവസ്ഥ)
 adoral അഭിമുഖീയം
 adoxa type അഡോക്സാ-തരം
 (—പ്രരൂപം)
 addressed അധിലഗ്നം
 adrectal അധി-മലാശയം
 —gland അധി-മലാശയ-ഗ്രന്ഥി
 adrenal അധി-വൃക്കം
 —artery അധി-വൃക്ക-ധമനി
 —body അധി-വൃക്ക-പിണ്ഡം
 —gland അധി-വൃക്ക-ഗ്രന്ഥി
 adrenalin അഡ്രിനലിൻ
 adrenol അഡ്രിനോൾ
 adrenolumbar artery അധി-വൃക്ക-
 കടി-ധമനി
 adsorbed അധിശോഷിതം
 adsorbent അധിശോഷകം
 adsorption അധിശോഷണം
 adularia അഡുലേറിയ
 adult പ്രൌഢൻ;
 —stage പ്രൌഢാവസ്ഥ, പ്രൌഢത
 adulterate മായം ചേർക്കുക
 adulterated മായം ചേർത്ത
 (അപമിശ്രിതം)
 adulteration മായം ചേർക്കൽ
 (അപമിശ്രണം)
 advanced അഗ്രഗതം (പ്രഗതം)
 —fry അഗ്രഗത-ബ്രൈ (ധാനീപേരം)

advancing difference അഗ്രഗാമി-
 അന്തരം
 —wave അഗ്രഗാമി-തരംഗം,
 അഗ്രഗാമി-അല
 —wave front അഗ്രഗാമി-തരംഗ-
 മുഖം, അഗ്രഗാമി-അല-മുഖം
 advection അഭിവഹനം
 —fog അഭിവഹന-കോട (—കഹരം)
 advective region അഭിവാഹി-വാജ്യ
 മണ്ഡലം
 adventitious (Bot.) അപസ്ഥാനികം
 —(Geog.) ആഗത്തകം
 adventitia ബാഹ്യകഞ്ചകം
 adventive cone ഗൌണ കോൺ
 (ഗൌണ ശങ്ക)
 adventurer സാഹസികൻ
 accidiospore എസീഡിയോ സ്പോറം
 accidium എസീഡിയം
 accium ഏസിയം
 acdeagus ഏഡിയേഗസ്
 aedes mosquito ഏഡീസ് കൊതു
Aegean ഇജിയൻ
A. vase ഇജിയൻ കലശം
Aeger ഏഗർ
A. tripularius ഏ. ട്രൈപുലേറിയസ്
 aegirine ഏജിറിൻ
 aegirite ഏജിറൈറ്റ്
 aegithognathous ഏജിത്തോഗ്നാ
 തസസ്
Aegle marmelos ഏഗ്ലം മാർമലോസ്
 കൂവളം
Aeglina ഏഗ്ലിന
Aeluroidea ഏലൂറോയ്ഡിയ
Aeluropus melanoleucus ഏലൂറോപസ്
 മെലനോലൂക്കസ്
Aelurus fulgens ഏലൂറസ് ഫുൽജൻസ്

aenigmatite ഏനിഗ്‌മൈറ്റൈറ്റ്
 aeolian (eolian) വായുസം.
 —deposit വായുസംതടിക്കുപോ
 aeolotropic അസമദിശ (വിഷമദിക്)
 aeons യുഗം.
 Aepyornis ഇയ്യെപ്പെയോർനിസ്
 Aepyornithiformis ഇയ്യെപ്പെയോർനി
ത്തിഫോർമിസ്
 Acquiptecten ഇക്വിപ്‌ടക്ടൻ
 aeration വാതനം, വായുചിത്രണം.
 —zone വായുചിത്രണം-പ്രദേശം.
 aerenchyma ഏറൻകൈമ
 (വായു-ഉതകം)
 aerial (n.) ഏരിയൽ
 —(adj.) വായവം, ആകാശീയം.
 —array ഏരിയൽ വ്യൂഹം.
 —nekton ഏരിയൽ നെക്ടറോൺ
 (വായുതരണകം)
 —photograph ആകാശീയഫോട്ടോ,
 ഏരിയൽഫോട്ടോ
 —respiration വായവ-ശ്വാസനം.
 —root വായവ-മൂലം, വായുവേൽ
 —system ഏരിയൽ മണ്ഡലം.
 —velocity വായവ-പ്രവേഗം.
 aero-aquatic വായുജലീയം.
 aerobe വായുജീവി, ഓക്സിജീവി
 aerobic respiration വായുശ്വാസനം,
 ഓക്സിശ്വാസനം.
 aerodynamics വായു-ഗതിതന്ത്രം.
 aerolite ഏറോളൈറ്റ്,
 അശ്മ-ഉൽക്ക
 aerologic വായുവിജ്ഞാനം-
 aerological വായുവിജ്ഞാനം-
 aerologist വായുവിജ്ഞാൻ
 aerology വായുവിജ്ഞാനം.
 aeronautics വൈമാനികശാസ്ത്രം.
 aeroplane വിമാനം.

aerosiderite ലോഹ-ഉല്ക
 aerosurveying ആകാശീയ-സർവ്വേ
 ക്ഷണം.
 Aesculus hippocastanum ഏസ്കുലസ്
ഹിപ്പോകാസ്റ്റാനം
 aestivation (Bot) പഷ്ടഭൂമിനിയാസം.
 —(Zool.) ഗ്രീഷ്മനിഷ്ക്രിയത
 aether ഇതുമർ
 afferent അഭിവാഹി-
 —arteries അഭിവാഹി-ധമനി
 affine സജാതീയ (അഫൈൻ)
 —geometry സജാതീയ-ജ്യാമിതി
 —transformation സജാതീയ-
 രൂപാന്തരണം.
 affinity (Chem.) ബന്ധുത,
 —(Math.) സജാതീയത, അഫൈനത
 —, residual അവശിഷ്ട-ബന്ധുത
 —constant ബന്ധുതാ-സ്ഥിരരൂപം.
 —curve ബന്ധുതാ-വക്രം.
 affluent പോഷകനദി
 afforestation വനവൽക്കരണം.
 afocal system അഫോക്കസ-മണ്ഡലം.
 after damp വിസ്ഫോടന-വാതകം,
 സ്ഫോട-വാതകം.
 after effect അനന്തര-ഫലം.
 after-glow അനന്തര-ഭീഷ്മി,
 സന്ധ്യാരാഗം.
 after-image അനുബിംബം.
 aftershaft അനുപിത്തരം.
 agamete അയുഗ്മകം.
 agamous ഗാമൈറ്റ് രഹിതം.
 (അയുഗ്മനി)
 agamy ഗാമൈറ്റ് രാഹിത്യം.
 (അയുഗ്മകത)
 agar (agar-agar) അഗർ (അഗർ-
 അഗർ)
 Agaricaceae അഗാരികേസി

agaricaceous കമിളിനെ സംബന്ധിച്ച (ഛത്രകീയം)
 Agaricales അഗാരികേലീസ^o
 agaric mineral അഗാരിക-ഖനിജം
 agaricoid കമിഠപോലുള്ള (ഛത്രകാരം)
 agaricole കമിഠവാസി (ഛത്രകവാസി)
 agaricology കമിഠ വിജ്ഞാനം (ഛത്രകവിജ്ഞാനം)
 agaricolous കമിഠവാസി (ഛത്രകവാസി)
 Agaricus അഗാരികസ^o
 A. campestris അ. കാമ്പെസ്ട്രീസ^o
 agate അഗേറ^o (ഗോമേദം)
 —mortar അഗേറ^o മോർട്ടാർ (അഗേറ^o ഖൽ)
 age (n.) കാലം, യുഗം, ആയുസ്സ^o, വയസ്സ^o
 —(v.) പഴകുക, പഴക്കുക, കാലപ്രഭാവം വിതമാക്കുക
 —composition വയോഘടന
 —distribution വയോവിതരണം (വയസ്-ബാൻ)
 —equation വയസ്സമീകരണം (ആയുസമീകരണം)
 —group വയോവർഗ്ഗം
 —structure വയസ്സഘടന, വയോഘടന
 aged പഴകിയ, കാലപ്രഭാവമുള്ള
 ageing പഴകൽ, കാലപ്രഭാവം
 Agelacrinus എജിലാക്രീനസ^o
 Agena (=β Centauri) അജിന (=β സെൻറോറി)
 Agave കാറാകം
 aggregate (adj.) പുഞ്ചിതം, സംഗമിതം

—(Geol.) ജാലാഗൃസഞ്ചയം
 agglomerated സഞ്ചയിതം (ഏകത്രീതം)
 —settlement സഞ്ചയിത കോളണി (ഏകത്രീതബന്ധി)
 aggrading അധിവർദ്ധനം
 aggradation അധിവൃദ്ധി
 aggregate പുഞ്ചം, സമുച്ചയം
 —, soil മൺകൂട്ടം (മുദാസമുച്ചയം)
 —fruit പുഞ്ചഫലം
 aggregated പുഞ്ചിതം (സമുച്ചയിതം)
 aggregation പുഞ്ചനം; പുഞ്ചം
 agitate ക്ഷോഭിപ്പിക്കുക, ഇളക്കുക (ഹിലാനാ)
 agitation പ്രക്ഷോഭം, വിചലനം
 —, thermal താപപ്രക്ഷോഭം (ഊഷ്മീയ പ്രക്ഷോഭം)
 agitator ക്ഷോഭകം (വിചലനകം)
 Aglaophenia അഗ്ലോഫീനിയ
 Aglaspis അഗ്ലാസ്പീസ^o
 Agnatha ആഗ്നാത്ത, താടിയെല്ലില്ലാത്ത
 agnathostomes ആഗ്നാതോസ്തോമുകൾ (അഹന്തകശേരുകി)
 Agnostus അഗ്നോസ്റ്റസ^o
 A. pisiformis അ. പിസിഫോർമിസ^o
 Agoniatites അഗോണിയാ ടൈറസ^o
 A. expansus അ. എക്സ് പാൻസസ^o
 agonic അഗോണികം (ശൂന്യദിക്പാതീ)
 —line അഗോണികരേഖ
 Agorophoridae അഗോറൊഫോറിയെ
 agrarian നിലം സംബന്ധിച്ച (ഭൂമി സംബന്ധി)
 —movement കമ്പകപ്രസ്ഥാനം (ഭൂമി ആന്ദോളനം)
 agricultural കാഷിക—
 —economy കാഷികസമ്പദ് വ്യവസ്ഥ

—map കാഷിക-മ്യാപ് (കാഷിക മാനചിത്രം)
 —statistics കാഷിക സാംഖ്യികം
 agriculturist കഷികൻ, കൃഷിവിജ്ഞാനി
Agrobacterium gypsophylae അഗ്രോബാക്ടീരിയം ജിപ്സോഫിലി
A. rhizogenes അ. റൈസോജിനിസ്
A. rubi അ. രുബി
A. tumefaciens അ. ടുമിഫേസിയൻസ്
 agro-forestal കൃഷി-വനസംബന്ധി
 agro-industry കൃഷി-വ്യവസായം (കൃഷി-ഉദ്യോഗം)
 agronomy അഗ്രോണമി (സസ്യ വിജ്ഞാനം)
 agrotypе കൃഷിയന്ത്രക (കൃഷിയ പ്രജാതി)
 A—horizon പ്രഥമ-സംസ്കരം
 Ainu ഐനു
 air(n.) വായു
 —(adj.) വായുവം
 —age (adj.) : വിമാന യുഗിയ—
 —age(n) : വിമാന യുഗം
 —bladder : വായുസഞ്ചി (വായു ആശയം)
 —blast കാറസി (വാതല്യാ)
 —borne (Bot.) വായു-ഉൾസം (വാതോദ്ധം)
 —(Phy.) വായു-വാഹിതം
 —breather വായു ശ്വസിക്കുന്ന
 —breathing organs¹ വായു-ശ്വസന അംഗം
 —cavity വായുഗന്ധാരം (വായുഗുഹിക)
 —chamber വായു-അറ(വായുക്കോപ്പം)
 —compression വായുമർദ്ദനം (വായു സംപീഡനം)
 —compressor വായുമർദ്ദകം (വായു സംപീഡകം)

—condenser എയർ-കണ്ടെൻസർ (വായുസംധാരിത്രം)
 —conditioning വായുനിയന്ത്രണം
 —current map വായുപ്രവാഹ മ്യാപ് (വായു പ്രവാഹ നക്ഷത്രം)
 —drainage വായുനിഗ്നനം (വായു അപവാഹം)
 aircore transformer എയർകോർ ട്രാൻസ്ഫോമർ (വായുക്രോഡ ട്രാൻസ്ഫോമർ)
 aircraft വിമാനം (വായുയാനം)
 —, bomber ബോംബർ വിമാനം
 air-drying oven വായു-ശോഷക ഓവൻ (വായുവശുഷ്കാരി ഓവൻ)
 air equivalent വായു-തുല്യം
 air friction വായു-ഘർഷണം
 air gap വായു-അന്തരാളം
 air layer map വായു-സ്തര-മാനചിത്രം
 air, liquid ദ്രവവായു
 air liquid interface വായു-ദ്രവ-വിഭജനതലം (വായുദ്രവ അന്തരാപ്തം)
 air mass analysis വായുപിണ്ഡ വിശ്ലേഷണം (വായുരാശി വിശ്ലേഷണം)
 air-navigation വിമാനചാലനം
 —chart വിമാനചാലന ചാർട്ട്
 airplane photography വിമാന ഫോട്ടോഗ്രാഫി
 air pore വായു-രന്ധ്രം
 —pressure വായു-മർദ്ദം (വായു-ദാബ്)
 —profile വായു-പരിമേദകം
 —pump വായു പമ്പ്
 —route വായുമാർഗ്ഗം
 —sac വായുസഞ്ചി (വായുക്കോശം)
 —ship ആകാശകപ്പൽ
 —surveying ആകാശസർവ്വേക്ഷണം
 —temperature വായുതാപം
 —thermoscope വായുതാപദർശി
 —tight വായുരോധി, വായുഭദ്രം

—travel map വിമാനയാത്രാമാന ചിത്രം

Ajuga bractiosa അജുഗ ബ്രാക്റ്റി യോസ

A. macrosperma അ. മാക്രൊസ്പെർമ
akinetete നിശ്ചേഷ്ട ബീജാണ
ala പക്ഷം

—spuria കല്പിതപക്ഷം
alabandite അലബൻഡൈറ്റ്

alabaster അലബാസ്റ്റർ

*Aladfar (η Lyrae) അലദ്ഫാർ
(η ലൈറെ)

alamandine spinal അലമൻഡൈൻ
സ്നൈനൽ

Alanine അലാനിൻ

alar fossula അലാർ ഫോസുല
(പക്ഷവാതിക)

—membrane അലാർഫോസുല
പടലം (പക്ഷാകേല)

Alaria അലേറിയ

alate സപക്ഷകം

*Al Bali (= ϵ Aquarri) അൽബാലി
(ϵ കുംഭം, ϵ അകേപറി)

Albamine (Albamin) അൽബാമിൻ

Albanian അൽബാനിയൻ

albatross അൽബാട്രോസ്സ്

albertite അൽബർട്ടൈറ്റ്

albinism വിവർണത (രണ്ടുകഹീനത)

albino വിവർണജീവി (രണ്ടുകഹീന
ജീവി)

albinotic വിവർണ-

*Albireo (= β Cygni) അൽബൈറി
യൊ (= β സിഗ്നെ)

albite അൽബൈറ്റ്

—law അൽബൈറ്റ് നിയമം

Albitisation അൽബൈറിവേനം

Albitia labbek അൽബീസിയ ലബക്

11,9158

A. odoratissima അ. ഓഡൊറാറ്റിസിമ

A. Procera അ. പ്രൊസെര

Albugo (Cystopus) അൽബ്യൂഗൊ
(സിസ്റ്റോപസ്)

A. bliti അ. ബ്ലിറ്റി

A. candida അ. കാൻഡിഡ

A. platensis അ. പ്ലാറ്റൻസിസ്

A. tragopogonis അ. ട്രാഗൊപൊഗോ
ണിസ്

albumen അൽബ്യൂമൻ, ശ്വേതകം

—gland അൽബ്യൂമൻ ഗ്രൻഥി

albumin അൽബ്യൂമിൻ

albuminoid അൽബ്യൂമിനോയ്ഡ്

albuminous cell അൽബ്യൂമിന-
കോശം (അൽബ്യൂമിനീകോശികാ)

albumose അൽബ്യൂമോസ്

albumnum (sapwood) അൽബർണം.
(രസദാരു)

Alcedinidae ആൽസൈഡിനിയെ

Alchemilla ആൽകെമില

A. indica അ. ഇൻഡിക

alchemist രസവാദി (കീമിയാഗർ)

alchemy രസവാദം (കീമിയ)

*Al Chiba (= α Corvi) ആൽകിബ
(= α കോർവൈ)

Alcidae ആൽസിയെ

alcohol ആൽകഹോൾ

alcoholate ആൽകഹോളേറ്റ്

alcoholic fermentation ആൽകഹോ
ളിക-കീണപനം

—ketone ആൽകഹോളിക
കീറോൺ

alcoholometer ആൽകഹോളമാപി

alcoholometry ആൽകഹോളമിതി

alcoholysis ആൽകഹോളികവിശ്ലേഷ
ണം (ആൽകഹോളീഅപഘടനം)

*Alcor (=80 Ursae Majoris) ആൽ കോർ, അരുന്ധതി (=80 സപ്തർഷി, 80 അർസീമെജോറിസ്)

alcosol ആൽകസോൾ

Alcyonaria ആൽസിയോനേറിയ

*Alcyone (=η Tauri) ആൽസിയോണി (=η എടവം)

Alcyonium ആൽസിയോണിയം

*Aldebaran (α Tauri) ആൽദബറാൻ, ദോഹിണി (=α എടവം)

*Alderamin (=ε Cephei) അൽദറാമിൻ (=ε സീഫിയെ)

aldehyde ആൽഡിഹൈഡ്

aldehydic ആൽഡിഹൈഡിക്
—acid ആൽഡിഹൈഡിക്അമ്ലം

*Aldhafara (=ζ Leonis) അൽദഹോറാ (=ζ ചിങ്ങം)

aldobiose ആൾഡൊബയോസ്

aldo decox ആൾഡൊഡികോക്സ്

aldo heptose ആൾഡൊഹെപ്റ്റോസ്

aldo hexose ആൾഡൊ ഹെക്സോസ്

Aldol ആൾഡോൾ

aldolase ആൾഡൊലേസ്

aldo-nonose ആൾഡൊ-നൊനോസ്

aldo-octose ആൾഡൊ-ഒക്ടോസ്

aldo-pentose ആൾഡൊ-പെൻറോസ്

aldose ആൾഡോസ്

aldo-tetrose ആൾഡൊ-ടെട്രോസ്

aldo-triose ആൾഡൊ-ട്രയോസ്

Alectryonia അലക്ട്രിയോണിയ

A. diluviana അ. ഡൈലൂവിയൻ

A. gregaria അ. ഗ്രിഗേറിയ

Aleph അലഫ്

alepidote അലിപിഡോട്ട്, വിശല്പം

Aleurites moluccana അലൂറൈറ്റിസ്
മൊളൂക്കാന

Aleurodiscus acerina അലൂറോഡിസ്കസ് അസറീന

A. amorphus അ. അമോർഫസ്

A. oakesii അ. ഒക്കൈസെ

aleurone grain അലൂറോൺതരി (അലൂറോൺ കണം)

alexandrite അലെക്സാൻഡ്രൈറ്റ്

alfalfa അൽഫാൾഫ

*Alfrak (=β Cephei) അൽഫിറാക് (=β സീഫിയെ)

algae ആൽഗകൾ (ശൈവാലം)

algal layer ആൽഗീയ-സ്തരം (ശൈവാല-സ്തരം)

algebra ബീജഗണിതം, ആജിബ്ര

algebraic ബീജീയം

—element ബീജീയ അവയവം

—extension ബീജീയ വ്യാപനം (ബീജീയ വിതാനം)

—form ബീജീയരൂപം (ബീജീയ സംഘാതം)

—function ബീജീയ ഫലനം

—geometry ബീജീയ ജ്യോമിതി

—integer ബീജീയ പൂർണ്ണസംഖ്യ

—number ബീജീയ സംഖ്യ

—sum ബീജീയയോഗം

—treatment ബീജീയ വിവേചനം

algebraical ബീജീയം

—value ബീജീയമൂല്യം (ബീജീയ മാനം)

algebraically ബീജതഃ, ബീജീയമായി

—closed ബീജീയ-ബദ്ധം

—dependent ബീജീയ-ആശ്രിതം

*Algedi (= α¹ and α² Capricorni) ആൾഗേദി (α¹-ം α²-ം മകരം)

*Algenib (= γ Pegasi) അൾജെനിബ് (γ പെഗാസി)

algicol ആൽഗ-വാസി (ശൈവാല-വാസി)

algicolous ആൽഗ-വാസി
 algin ആൽജിൻ
 *Algol (= β Persei) അൽഗോൾ
 (= β പെർസിയൈ)
 *Algorab (= δ Corvi) അൽഗോ
 റാബ് (δ കോർവി)
 algorithm അൽഗോരിഥം, കലന
 വിധി
Alhagi camelorum അൽഹാഗി കാമി
 ലോറം
 *Alhena (= γ Geminorum) അൽ
 ഹീന (= γ ജെമിനോറം, γ
 മിഥുനം)
 Alice spring ആലിസ് ഉറവ,
 ആലിസ് നിർത്യാരം
 alicyclic ആലിസൈക്ലിക്
 alidade അലിഡേഡ്, ദർശനോപകരം
 alignment സംരേഖണം
 —chart സംരേഖണ-ചാർട്ട്
 alimentary canal ദഹനേന്ദ്രിയനാളം
 (ആഹാരനാളം)
 —system ദഹനേന്ദ്രിയവ്യൂഹം (ആഹാര
 തന്ത്രം)
 *Alioth (= ϵ Ursae Majoris)
 അലിയോഥ് (= ϵ അർസി മെ
 ജോറിസ്, അംഗിരസ്)
 aliphatic അലിഫാറ്റിക്
 —ketone അലിഫാറ്റിക്-കീറ്റോൺ
 aliquot part അശേഷഭാജക-ഖണ്ഡം
 alisphenoid ആലിസ്ഫിനോയ്ഡ്,
 പക്ഷജന്തുക്കൾ
 —bulla ആലിസ്ഫിനോയ്ഡ്
 ഗോളകം
 —canal ആലിസ്ഫിനോയ്ഡ് നാളം
 alizarin അലിസറിൻ
 *Alkaid (= η Ursae Majoris) ആൽ
 ഹൈഡ് (= η അൽസി മെജോറി
 സ്, ഹീലി)

alkali ക്ഷാരം
 —basalt ക്ഷാരീയ-ബസാൾട്ട്
 —blue ആൽക്കലി നീലം
 —cell ക്ഷാരസെൽ
 —chlorosis ക്ഷാരീയ പാഞ്ചുരത
 (ഹരിമാഹീനത)
 —flat ക്ഷാരീയഭൂമി (ക്ഷാരീയ
 ക്ഷേത്രം)
 alkaline ക്ഷാരീയം
 alkalimetry ക്ഷാരമിതി
 alkaline ക്ഷാരീയ-
 —earth ക്ഷാരീയമണ്ണ്
 —metal cell (photo electric) ക്ഷാര-
 സെൽ
 —oxide ക്ഷാരീയ-ഓക്സൈഡ്
 —pyroxene ക്ഷാരീയ-പൈറോക്സിൻ
 —reaction ക്ഷാരീയ അഭിക്രിയ
 —water ക്ഷാരീയ ജലം
 alkalinity ക്ഷാരത
 alkali-waste ക്ഷാര-അവശിഷ്ടം
 alkaloid ആൽക്കലോയ്ഡ്
 *Alkalurops (= μ Bootis) ആൽക്കലു
 റോപ്സ് (= μ ബൂട്ടിസ്)
 *Alkaphra (= χ Ursae Majoris)
 ആൽകാഫ്ര (= χ അർസി മെജോ
 റിസ്, χ സപ്പർഷി)
 *Alkes (= α Crateris) ആൽകേസ്
 (= α ക്രേറ്ററിസ്)
 alkine (alkyne) ആൽകൈൻ
 alkoxy-radical ആൽകോക്സി റാഡി
 കൽ
 alkylene ആൽക്കിലീൻ
 alkyl halide ആൽക്കിൽ ഹലൈഡ്
Allamanda cathartica അലാമണ്ഡ കഥാ
 ര്ടിക്കാ
 allanite അല്ലനൈറ്റ്
 allantoic-artery ഉപനാളികായമനി
 (അപരാപോഷികായമനി)

—circulation ഉപനാളികാ-പരി സഞ്ചരണം.
 —stalk ഉപനാളികത്തണ്ടു്
 —vein ഉപനാളികസിര
 —vesicle ഉപനാളികാസഞ്ചി (അപരാ പോഷകീയ ആശയം)
 —vessel ഉപനാളികാവാഹിക
 allantois ഉപനാളം (അപരാ പോഷിക)
 allele അല്ലീൽ (യുഗ്മവികല്പി)
 allelic അല്ലീലികം.
 allelism അല്ലീലീസം. (യുഗ്മവികല്പത)
 allelomorph അല്ലീലോമോർഫ്
 allene അല്ലീൻ
 alliaceous ഉള്ളിമണമുള്ള (ലശൂനി)
 alliance (order) ഗണം.
 alligation മിശ്രണം.
 alligator മുതല
Allium cepa ആല്ലിയം സെപ
A. sativum ആ. സരൈറവം.
 Allium type ആല്ലിയം മാതൃക (ആല്ലിയം പ്രരൂപം)
 allivalite ആല്ലിവലൈറ്റ്
 allochthon അപരസ്ഥാനിക-ശിലാ പിണ്ഡം.
 allochthonous അപരസ്ഥാനികം.
 allogamous പരനിഷേചി
 allogamy പരപരാഗണം, പരനിഷേചനം.
 allogenic അന്യരൂപജാത
 Allogromia അല്ലോഗ്രോമിയ
 allophane അല്ലോഫെയിൻ
 Allosaurus അല്ലോസൗരസ്
 Allotheria അല്ലോമീരിയ
 allotriomorphic അപരരൂപക-
 allotrope അപരരൂപം, അല്ലോട്രോപ്
 allotropic അല്ലോട്രോപ്പിക-. അപര രൂപീ

—form അപരരൂപം
 allotropism അപരരൂപത
 allotropy അപരരൂപത
 allowed spectra അനുമത-സ്പെക്ട്രം.
 alloxan അല്ലോക്സൻ
 alloy (n.) അല്ലോയ്, കൂട്ടലോഹം (മിശ്രയാതു)
 —(v.) ലോഹമിശ്രണം.
 alluvial അലൂവിയൽ, ജലോഡം.
 —accretion ജലോഡം-അഭിവൃദ്ധി
 —cone ജലോഡം-കോൺ (ജലോഡം-ശങ്ക)
 —deposit ജലോഡനികക്ഷേപം.
 —flat ജലോഡസമതലം.
 —increment ജലോഡവൃദ്ധി
 —scarp ജലോഡമുട്ട (ജലോഡം-കഗാർ)
 —soil ജലോഡമണ്ണു്
 —tin ജലോഡം-ടിൻ
 —tract ജലോഡപ്രദേശം, ജലോഡ മാർഗ്ഗം.
 —valley ജലോഡത്താഴ്വര (ജലോഡം-ഘാടി)
 alluvium എക്കൽ (ജലോഡകം)
 allyl alcohol അല്ലയിൽ ആൽകഹോൾ
 allylene അല്ലീലീൻ
 *Almach (= γ Andromedae) അൽ മാക് (γ ആൻഡ്രോമീഡി)
 almanac പഞ്ചാംഗം.
 —, nautical നാവിക-പഞ്ചാംഗം.
 almandine അലമൻഡീൻ
 almandite അലമൻഡൈറ്റ
 almond ബദാം (ബാദാം)
 almucantar (instrument) ഉന്നതാംശ ദൂര ദർശകം, അൽമുകാൻടർ
 —(circle) ഉന്നതാംശ വൃത്തം.

- *Almuredin (=ε Virginis) അൽമുറേഡിൻ (=ε വർജിനിസ്, ε കനി)
- *Al Nasl (=γ Sagittarii) അൽനസ്ൽ (=γ സഗിറ്റാറൈ, γ ധനു)
- Alnico അൽനിക്കോ
- *Alnilam (=ε Orionis) അൽനിലം (=ε ഓറിയോണിസ്)
- *Alnitak (=ζ Orionis) അൽനിടാക് (=ζ ഓറിയോണിസ്)
- *Alnitham (=ε Orionis) അൽനീഥം (=ε ഓറിയോണിസ്)
- *Al Niyat (σ Scorpii and τ Scorpii) അൽനീയാത് (=σ, τ വൃശ്ചികം)
- alnoite അൽനോയ്റ്റ്
- Aloe ആലോ
- Aloe vera ആലോ വീറ
- Aloidis അലോയിഡിസ്
- alongshore അനുതടീയ-
- Alouatta അലൂട്ട
- aloxite അലോക്സൈറ്റ്
- alpax അൽപാക്സ്
- Alpha charge ആൽഫാ ചാർജ്ജ്
- disintegration ആൽഫാ-വിഘടനം
- keratin ആൽഫാ-കെറാറ്റിൻ
- particle ആൽഫാ-കണം
- ray ആൽഫാ-കിരണം
- alpha rays straggling ആൽഫാ-കിരണ-വിചരണം
- *Alphard (=α Hydrae) അൽഫർദ് (=α ഹൈഡ്രി)
- *Alphecea (=α Corvae Borealis) അൽഫേക്ക (=α കൊറോയി ബോറിയാലിസ്)
- *Alpheratz (=α Andromedae or δ Pegasi) അൽഫെറാറ്റ്സ് (=α ആൻഡ്രോമീഡി, δ പെഗാസി)

- Alpina ആൽപീന
- Alpine region ആൽപയിൽ പ്രദേശം
- *Al Rischa (=α Piscium) അൽറിഷ് (=α മീനം, α പിസിയം)
- *Al shain (=β Aquilae) അൽഷേൻ (=β അക്വിലീ)
- Alsinoidae ആൽസിനോയിഡി
- alstonite ആൽസ്റ്റോണൈറ്റ്
- *Altair (=α Aquilae) അൽതൈർ (=α അക്വിലീ)
- *Al Tais (=δ Draconis) അൽതൈസ് (=δ ഡ്രാക്കോണിസ്)
- *Al Tarf (=β Cancri) അൽതാർഫ് (=β കർക്കടകം, β കൻക്രൈ)
- altazimuth ഉദ്ദിഗംശകം
- alteration പരിവർത്തനം
- alternando ഏകാന്തര-അനുപാതം
- alternant ഏകാന്തരകം
- Alternanthera sessilis ആരടർനാന്തര സെസ്സിലിസ്
- alternaria blight ആരടർനേറിയ രോഗം (ആ. അംഗമാരി)
- Alternaria brassicae ആരടർനേറിയ ബ്രാസിക്വി
- A. citri ആ. സിട്രൈ
- A. mali ആ. മാലി
- A. oleracea ആ. ഉളുവസിയ
- A. radicina ആ. റാഡിസിന
- A. solani ആ. സോലാനി
- A. tenuis ആ. ടെന്യൂസ്
- alternariosis ആരടർനേറിയ-രോഗം
- alternate ഏകാന്തരം
- angle ഏകാന്തര-കോണം
- host ഏകാന്തര-ആതിഥേയൻ (ഏകാന്തരപരപോഷി)
- segment ഏകാന്തര-ഖണ്ഡം

alternately ഏകാന്തരക്രമത്തിൽ
 alternating ഏകാന്തരം, പ്രത്യയാവർതി
 —axis ഏകാന്തര-അക്ഷം
 —current പ്രത്യയാവർതി-ധാര
 —field പ്രത്യയാവർതി ക്ഷേത്രം
 —potential പ്രത്യയാവർതിവിഭവം
 —series ഏകാന്തര-ശ്രേണി
 alternation ഏകാന്തരണം
 —, antithetic വിധർമ്മ-ഏകാന്തരണം
 (പ്രതിയോഗീപീഡശീ ഏകാന്തരണം)
 —, homologous സധർമ്മ-ഏകാന്തരണം
 (സമജാതപീഡശീഏകാന്തരണം)
 —law ഏകാന്തരണം-നിയമം
 —of generations തലമുറകളുടെ ഏകാന്തരണം
 (പീഡശീ-ഏകാന്തരണം)
 —of host ആതിഥേയ-ഏകാന്തരണം
 (പരപോഷി-ഏകാന്തരണം)
 alternative hypothesis വീകല്പ-പരീകല്പന
 alternatively വൈകല്പികമായി
 alternator ആഠട്ടർനേറ്റർ
 —, three phase ത്രി ഫേസു് ആഠട്ടർനേറ്റർ
 (ത്രികല പ്രത്യയാവർതിത്രം)
 —, two phase ടു ഫേസു് ആഠട്ടർനേറ്റർ
 (ദ്വികല പ്രത്യയാവർതിത്രം)
Althaea ludvigii ആഠട്ടേയ ലുഡു് വിഗൈ
A. rosea ആ. റോസിയ
 Alticamelus ആഠട്ടികാമെലസു്
 Altimeter തുംഗതാ മഠപി
 altimetric frequency തുംഗതാ-ഹ്രീകപൻസി,
 തുംഗതാ-അഭീക്ഷണത (തുംഗതാ-വാദം-വാദതാ)
 altitude (height) തുംഗത, പൊക്കം
 —(Astron.) ഉന്നതാംശം
 —(Math.) ശീഷ്ലംബം
 —, meridian ദക്ഷിണോത്തര-ഉന്നതാംശം
 (യാമ്യോത്തര ഉന്നതാംശം)

—, observed നിരീക്ഷിത-ഉന്നതാംശം
 (പ്രേക്ഷിത-ഉന്നതാംശം)
 —effect ഉന്നതാംശ-പ്രഭാവം
 —table ഉന്നതാംശ-സാരണി
 —tint തുംഗതാ-സൂചകവർണ്ണം
 (തുംഗതാ സൂചക-രംഗകം)
 altocumulus ഉച്ചപംജമേഘം
 (മധ്യകപാസി)
 altostratus മധ്യസ്തരീയം
 aludel അല്യുഡൽ
 *Aludra (*η* Canis Majoris) അല്യുഡ്ര
 (= *η* കേനിസു് മെജോറിസു്)
 *Alula Australis (*ξ* Ursae Majoris)
 അല്യുല ആസു്ലേറിസു്
 (= *ξ* സപ്തർഷി)
 *Alula Borealis (= *r* Ursae Majoris)
 അല്യുലാ ബോറിയാലിസു്
 (= *r* സപ്തർഷി)
 alum ആലം, പടിക്കാരം
 (ഫിടുകരി)
 —cake പടിക്കാരക്കട്ട
 —flower പടിക്കാര-പുഷ്പം
 (ഫിടുകരി-ഫുല്ലിക)
 —shale ആലം-ഷേൽ
 —stone പടിക്കാരക്കല്ലു്
 (ഫിടുകരി പ്രസ്തർ)
 alumel അല്യുമൽ
 alumina അല്യുമിന
 aluminate അല്യുമിനേറ്റു്
 aluminum അല്യുമിനൈഡു്
 aluminiferous അല്യുമിനിയമയ-
 aluminite അല്യുമിനൈറ്റു്
 aluminium അല്യുമിനിയം
 —acetate അല്യുമിനിയം-അസറേറ്റു്
 —basin അല്യുമിനിയക്കിണ്ണം
 (അല്യുമിനിയം കീ പ്യാലി)
 —carbide അല്യുമിനിയ-കാർബൈഡു്
 —chloride അല്യുമിനിയ-ക്ലോറൈഡു്
 aluminization അല്യുമിനീകരണം

alumino-ferric അലൂമിനോ-ഫെറിക്
aluminon test അലൂമിനോൺ പരീ
ക്ഷണം.

alumino-silicate അലൂമിനോ സിലി
ക്കേറ്റ്

alumino-thermic-process അലൂമിനോ
തെർമിക് വിധി

alundum അലൻഡം.

alunite അലൂനൈറ്റ്

alunogen അലൂനോജൻ

alveolar duct ആൽവീയോലാർ വാ
ഹിനി (കൂപികാ വാഹിനി)

—sac ആൽവീയോലാർ-സഞ്ചി(കൂപി
കാകോശം)

Alveolina ആൽവീയോലിന

A. bosci ആ. ബോസ്കൈ

A. quoyi ആ. ക്വോയി

Alveolin alimestone ആൽവീയോലി
ന-ചുണ്ണാമ്പുകല്ല് (ആ-ചുനാപഥർ)

Alveolinella ആൽവീയോലിനെല്ല

Alveolites ആൽവീയോലൈറിസ്

A. labechei ആ. ലാബെച്ചൈ

alveolus ആൽവീയോലസ് (കൂപികാ)

alvite അൽവൈറ്റ്

*Alya (= \ominus Serpentis) ഏല്യ (= \ominus
സെർപൻറിസ്)

Alytes അലിറിസ്

A. M. (ante meridian) പുർവ്വാഹ്നം.

amalgam അമാൽഗം, പാദമിശ്രണം.
(പാദദയാതുമിശ്രണം)

amalgamated അമാൽഗമിത

amalgamation അമാൽഗമനം.

Amaltheus അമാൽത്തിയസ്

A. margaritatus ആ. മാർഗറിറ്റാറ്റസ്

amandin അമാൻഡിൻ

Amarantaceae അമാറാൻതേസി

Amarantus blitti അമാറാൻതസ് ബ്ലിറി

A. caudatus ആ. കൗഡാറ്റസ്

A. oleracea ആ. ഒളറാസിയ

A. paniculatus ആ. പാനികുലാറ്റസ്

A. spinosus ആ. സ്പൈനോസസ്

Amaryllidaceae അമാരില്ലിഡേസി
amatol അമറ്റോൾ

amazon stone അമേസോൺ കല്ല്
(അമേസോൺ പ്രസ്തർ)

amber ആംബർ

Amberleya ആംബർലേയ

A. ornata ആ. ഒർനാറ്റാ

ambiguity സന്ദിശത

ambiguous സന്ദിശം

—case സന്ദിശസ്ഥിതി

ambitus പരിരേഖ

Amblotherium ആംബ്ലോമീരിയം.

amblygonite ആംബ്ലിഗൊണൈറ്റ്

amblypoda ആംബ്ലിപോഡ

ambulacral area (zool.) ആംബുലാ
ക്രീയ പ്രദേശം (വീമീക്ഷേത്രം)

—groove ആംബുലാക്രീയ-ചാൽ
(വീമീഖംച)

—ossicle ആംബുലാക്രീയ-അസ്ഥിക
(വീമീഅസ്ഥിക)

—pore ആംബുലാക്രീയ-ദാഹം
(വീമീചിദ്രം)

—ridge ആംബുലാക്രീയ-വരമ്പ്
(വീമീകടകം)

—spine ആംബുലാക്രീയ-കണ്ടകം
(വീമീകണ്ടകം)

—system ആംബുലാക്രീയ-വ്യൂഹം
(വീമീതന്ത്രം)

—zone ആംബുലാക്രീയ-മേഖല
(വീമീപ്രദേശം)

ambulacrum ആംബുലാക്രം (വീമീ
ക്ഷേത്രം)

ambulatory ചലനക്ഷമം, ചലനാർഥം.

—appendage ചലനാർഥം-അനുബന്ധം.
 —organism ചലനക്ഷമ-ജീവി
Ambystoma ആംബിസ്റ്റോമം
 Ambystomidae ആംബിസ്റ്റോമിഡെ
 ameloblast അമിലോബ്ലാസ്റ്റ്
 americium അമെറിസിയം
 amerind അമെറിൻഡ്
 Amerospora അമെരോസ്റ്റോറ
 amerospore അമെരോസ്റ്റോറം
Amerosporium അമെരോസ്റ്റോറിയം
A. trichallum അ. ത്രൈക്കല്ലം
 amerosporous അമെരോസ്റ്റോറസംബന്ധി
 ametabola അകായാന്തരണം, അരൂപാന്തരണം.
 ametabolous അകായാന്തരണി
 amethyst (colour) ഞാവൽ നിറം.
 —(mineral) അമെഥിസ്റ്റ്
 —violet ഞാവൽ-വയലറ്റ്
 amicron അമൈക്രോൺ
Amia അമിയ
A. calva അ. കാൽവ
 amianthus അമിയാൻഥസ്
 amide അമൈഡ്
 amine അമീൻ
 amino acetic acid അമീനോ അസറികി അമ്ലം
 —chloride അമീനോ-ക്ലോറൈഡ്
 —compounds അമീനോ-യെതറികങ്ങൾ
 —glutaric acid അമീനോ-ഗ്ലൂട്ടറിക അമ്ലം
 —group അമീനോ-ഗ്രൂപ്പ് (അമീനോ-സമൂഹം)
 —plastic അമീനോ-പ്ലാസ്റ്റികം
 amitosis അമൈറ്റോസിസ്

ammeter അമ്മീറ്റർ
 ammonia അമോണിയം
 —leaching അമോണിയാ-നിക്ഷാളനം (—ലീചനം)
 —liquor അമോണിയാ-ലിക്വർ
 —recovery tower അമോണിയാ-റിക്കവറി ടവർ (അമോണിയാ ഉപലബ്ധി മീനാർ)
 ammoniacal അമോണിയാ മിശ്രിതം (അമോണിയമയം)
 ammonification അമോണീകരണം
 ammonifier അമോണീകാരകം
 ammonify അമോണീകരിക്കുക
 ammonion അമോണിയം അയോൺ
 Ammonites അമോണൈറ്റിസ്
 Ammonoidea അമോണോയ്ഡിയ
 ammonolysis അമോണിയ അപഘടനം.
 amriogenesis ആമ്ലിയോജെനിസിസ്
 amnion ഉൽബം
 Amniota ഉൽബികൾ
 amniotic cavity ഉൽബഗന്ധപരം (ഉൽബഗൃഹിക)
 —fluid ഉൽബ-ദ്രവം
 —fold ഉൽബ-മടക്കു (ഉൽബപുടം)
Amoeba അമീബ
A. proteus അ. പ്രോട്ടിയസ്
A. verrucosa അ. വെറുക്കോസ
 amoebocyte അമീബിയ കോശം (അമീബിയ-കോശികാ)
 amoeboid അമീബിയ-
 —cell അമീബിയ-കോശം
 —movement അമീബിയ-ഗതി
 amorphous അക്രിസ്റ്റലീയ-
 amosite ആമോസൈറ്റ്
 amount മാത്രം, പരിമാണം, തുക
 —(Arithmetic) തുക (മിശ്രധനം)

ampere ആമ്പിയർ
 —balance ആമ്പിയർ-ബാലൻസ്
 (ആംപിയർ തൂലാ)
 —meter ആമ്പിയർ-മാപി
 —turns ആമ്പിയർ-ചുറ്റം
 amperometric titrations ആമ്പിരീയ
 —അനുമാപനം (ധാരാമാപി)
 amphiaster ആംഫിയാസ്റ്റർ (ചി
 താരകം)
 Amphibia ആംഫീബിയ, ഉഭയവാ
 സികൾ
 amphibian ഉഭയവാസി (ജലസ്ഥല
 ചരം)
 amphibious ഉഭയവാസി
 —adaptation ഉഭയവാസാനുകൂലനം
 —plant ഉഭയവാസി സസ്യം
 amphibole ആംഫിബോൾ
 amphibolite ആംഫിബോളൈറ്റ്
 Amphicoela ആംഫിസേല
 amphicoeous ആംഫിസേയസ്
 (ഉഭയഗുഹികം)
 ampicribal മദ്ധ്യസൈല (ഭാര
 കേന്ദ്രി)
 amphidisc ആംഫിഡിസ്ക് (ഉഭയ
 പട്ടിക)
 amphigamous അജ്ഞാതജനനംഗി
 Amphigastrium ആംഫിഗാസ്ട്രിയം
 amphigene ആംഫിജീൻ
 amphigenesis ലൈംഗികജനനം
 amphigynous പര്യണ്ഡധാനീയം
 Amphilestes ആംഫിലെസ്റ്റീസ്
 Amphilina ആംഫിലിന
 Amphilinidea ആംഫിലിനൈഡി
 amphimixis ഉഭയമിശ്രണം
 Amphineura ആംഫിനൂറ
 Amphioxus ആംഫിയോക്സസ്

—ancestry ആംഫിയോക്സസ്—
 പുർവ്വജപരമ്പര
 —lanceolatus ലാൻസിയോളാറ്റസ്
 amphiphloic ഉഭയ-അധോവാഹിക-
 (ഉഭയത: ഫ്ലോയമി)
 Amphipoda ആംഫിപോഡ
 Amphipora ആംഫിപോറ
 amphiprotic ഉഭയപ്രോട്ടികം
 Amphisphaeriaceae ആംഫിസ്ഫീറി
 യേസീ
 Amphistegina ആംഫിസ്റ്റേജിന
 A. haueri ആം. ഹൗവേറി
 Amphistomum ആംഫിസ്റ്റോമം
 amphistylic ഉഭയനിലംബിതം
 amphithecium ബാഹ്യസ്തരം
 Amphitherium ആംഫിതീരിയം
 amphitrichous ആംഫിട്രൈക്കമായ
 (ഉഭയശാഖി)
 amphitropous അനുപ്രസ്ഥം
 Amphiuma ആംഫിയൂമ
 Amphiumidae ആംഫിയൂമിഡെ
 Amphiuira ആംഫിയൂറ
 amphivasal ഫ്ലോയം കേന്ദ്ര-
 ampholyte ആംഫൊളൈറ്റ്
 Amphoracrinus ആംഫൊറാക്രിനസ്
 A. amphora ആം. ആംഫൊറ
 amphoteric ഉഭയധർമ്മി
 amplexicaul കാന്ധവേഷുകം (സ്തംഭോ
 ലിംഗി)
 amplexus ആംപ്ലക്സസ്, മൈഥുനം
 ലിംഗനം (മൈഥുനി-ആലിംഗൻ)
 Amplexus coralloides ആംപ്ലക്സസ്
 കൊറാളോയിഡസ്
 amplification പ്രവർധനം
 —, two stage ചിഹ്വപ്രവർധനം
 (ചിഹ്വ-പ്രവർധൻ)
 amplifier പ്രവർധകം

—, A എ. പ്രവർധകം, (എ. ആംപ്ലിഫയർ)
 —, A B എ. ബി പ്രവർധകം
 —, C സി. പ്രവർധകം
 amplifying unit പ്രവർധകയൂണിറ്റ് (പ്രവർധക ഏകകം)
 amplitude (Phy.) ആയാമം
 —(Math.) കോണാങ്കം
 —modulation ആയാമ-മോഡുലനം
 —resonance ആയാമ-അനന്ദം
 ampulla ആംപുള
 Ampullaria ആംപുലേറിയ
 amputation വിച്ഛേദനം
 Amphyx ആംപിക്സ്
 A. nudus ആം. നൂഡസ്
 Amusium അമൂസിയം
 amygdale (amygdule) ബദാം
 amygdalin അമിഗ്ഡലിൻ
 amygdaloid അമിഗ്ഡലോയ്ഡ്, ബദാംശില (വാതാമകശൈലം)
 amygdaloidal ബദാംസദൃശം (വാതാമകീ)
 —flows ബദാംശിലാസ്യന്ദങ്ങൾ (വാതാമകീ ലാവാസ്കർ)
 amygdular ബദാംസദൃശം
 —cavity ബദാംസദൃശഗന്ധരം (വാതാമകീഗുഹികാ)
 amyl അമിൽ
 —alcohol അമിൽ-ആൽകഹോൾ
 amylase അമിലേസ്
 —, A ആൽഫ അമിലേസ്
 —, B ബീറ്റാ അമിലേസ്
 amylen അമിലീൻ
 amylocellulose അമിലോസെല്ലുലോസ്
 amyloextrin അമിലോ ഡെക്സ്ട്രിൻ
 amyloid അമിലോയ്ഡ്
 amylopectin അമിലോപെക്ടിൻ

amyloplast അമിലോപ്ലാസ്റ്റ് (മണ്ഡപ്ലവകം)
 Amylopsin അമിലോപ്പിൻ
 amylose അമിലോസ്
 amyllum അമിലം, മണ്ഡം
 Anabaena അനബീന
 A. azollae അ. അസ്സോളെ
 A. circinalis അ. സിർസിനാലിസ്
 A. cycadearum അ. സൈക്കേഡിയറാ
 anabolism ഉപപയം
 Anacardiaceae അനാക്കാർഡിയേസീ
 Anacardium അനാക്കാർഡിയം
 A. occidentale അ. ഓക്സിഡൻറയിൽ
 Anacrogynae അനാക്രോഗൈനൈ
 anacrogynous അനക്രജം (അനക്രജായംഗീ)
 anacrogyny അനക്രജത്വം (അനക്രജായംഗീത്)
 Anadara അനഡാറാ
 A. diluvii അ. ഡിലൂവീ
 anadromous ഉദ്ധാവനം ചെയ്യുന്ന (സമുദ്രാപഗമി)
 anaerobe അവാർജീവീ
 anaerobic respiration അവാർജീവീസനം
 anesthetic നിശ്ചേതകം, സംവേദനാഹാരി
 anaglyph അനാഗ്ലിഫ്
 anal ഗുദസംബന്ധി
 —cerci ഗുദ-പുച്ഛിക (ഗുദാലു.)
 —gland ഗുദ-ഗ്രന്ഥി
 —inter-radial ഗുദ-അന്തരാ-അരീയം
 —lacuna ഗുദ-ലാകൂണ, ഗുദഗർഭിക (ഗുദാരികി)
 —margin ഗുദോപാന്തം
 —opening ഗുദ-ലോരം
 —scent-gland ഗുദ-ഗന്ധ-ഗ്രന്ഥി

—siphon ഗുദ-നാളം.
 —spot ഗുദ-സ്ഥാനം.
 —style ഗുദശ്ലുകം.
 analcime അനാൽസൈം.
 analcite അനാൽസൈറ്റു്
 —basalt അനാൽസൈറ്റു്-ബസാൾട്ടു്
 —syenite അനാൽസൈറ്റു്-സയനൈറ്റു്
 analcitisisation അനൽസൈറ്റീകരണം.
 analemma അനാലെമ
 analgesic പീഡാഹരം.
 anallgmatic സ്വ ഉൽക്രാമി
 analogous സദൃശ-, അനുരൂപ-,
 തുല്യരൂപ-
 (Biol.) സമവൃത്തി
 —organs സദൃശാംഗം (സമവൃത്തി
 -അംഗം)
 analogue തുല്യരൂപം, അനുരൂപം.
 —computer അനുരൂപ കമ്പ്യൂട്ടർ
 analogy സാദൃശ്യം, അനുരൂപത, സമ
 വൃത്തിത
 analyse വിശ്ലേഷണം ചെയ്യുക
 analysed വിശ്ലേഷിതം.
 analyser വിശ്ലേഷകം.
 analysis വിശ്ലേഷണം.
 —, conductometric ചാലകതാമി
 തീയ-വിശ്ലേഷണം.
 —, multivariate ബഹുചര-വിശ്ല
 ഷണം.
 —, potentiometric പൊട്ടെൻഷ്യോ
 മിതീയ-വിശ്ലേഷണം.
 —sequential അനുക്രമിക-വിശ്ല
 ഷണം.
 —, spherical harmonical ഗോളീയ-
 ഹാർമോണിക-വിശ്ലേഷണം.
 —, vector സദിശ-വിശ്ലേഷണം.
 വെക്ടർ-വിശ്ലേഷണം.

—of covariance സഹപ്രസരണ-
 വിശ്ലേഷണം.
 —of data ഒത്ത-വിശ്ലേഷണം.
 —of variance പ്രസരണ-വിശ്ല
 ഷണം.
 analyst വിശ്ലേഷകൻ
 analytical വിശ്ലേഷികം, വിശ്ലേഷാ
 ത്തകം.
 —conics വിശ്ലേഷിക-കോണിക
 ഗണിതം.
 —geometry വിശ്ലേഷിക-ജ്യാമിതി
 —method വിശ്ലേഷിക-വിധി
 —proof വിശ്ലേഷിക-ഉപപത്തി
 —statics വിശ്ലേഷിക-സ്ഥൈര്യം.
 —statistics വിശ്ലേഷിക-സാംഖികം.
 —trigonometry വിശ്ലേഷിക-ത്രികോ
 ണമിതി
 analytically വിശ്ലേഷികമായി
 analytic function വിശ്ലേഷികഫലനം.
 Anamniota ഉൽബരഹിതർ
 anamorphism ജടിലകായാന്തരണം.
Ananchytes അനൻകൈറീസ്
 anaphase അനാഫേസു്
 anaphoresis ജ്നാനകണസംചലനം.
 anaphysis അനാഫൈസിസു് (ലൈ
 കേൻ സൂചി,
 anapohyses പശ്ചാദ്യുദ്ധി (പശ്ച
 വർധം)
 anapsidan skull അനാപ്സിഡിയൻ
 തലയോട്ടു് (അ. കരോടീ)
 Anaptomorphidae അനാപ്സോമോർ
 ഫിഡെ
 Anaptomorphus അനാപ്സോമോർ
 ഫസു്
Anarcestes അനാർസെസ്റ്റസു്
A. plebeius അ. പ്ലേബിയസു്
 anarchy അരാജകത

Anaspida അനാസ്സില
 Anaspidacea അനാസ്സിലേസി
 Anaspides അനാസ്സിലസ^o
 anastigmatic അബിദുക-
 anastomose ജോലനം നടക്കുക
 anastomosing ജോലനം നടക്കുന്ന
 auastomosis ജോലനം (ശാഖാമിളനം)
 anastral അതാരകം, താരരൂപമില്ലാ
 ത്ത
 anatase അനറേസ്യ^o
 anatexis പുനർഗളനം
 anatomical ശാരീരിക-
 —characteristic ശരീര-ലക്ഷണം
 anatomy ശാരീരികം, ശാരീരം
 anatropous പ്രതീപം
 Anceps beds ആൻസെപ് സംസ്കര
 ങ്ങൽ
 ancestor പുതുജൻ
 —worship പുതുജ-പൂജ
 ancestral stock പുതുജ-പ്രവേം
 ancestry പുതുജപരമ്പര
 *Ancha (= \ominus Aquarii) ആക (= \ominus അക്വേറൈ; \ominus കുംഭം)
 *Anchat (= τ^2 Eridani) ആകാത^o
 (= τ^2 എറിഡാനൈ)
 anchi-eutectic ഉപസുരവണം (പ്രായഃ
 ഗളനക്രാന്തികം)
 Anchinia ആകീനിയ
 anchorage നങ്കൂരമിടുന്ന സ്ഥലം
 (ലംഗർ ഗാഹ്)
 anchoring mouth parts സംലഗി
 മുഖാംഗങ്ങളും
 anchor ring നങ്കൂര വലയം (വൃത്തജ
 വലയം)
 ancient പ്രാചീനം
 —legacy പ്രാചീന-പൈതൃകം
 (രിക്^oമം)
 Ancilla ആൻസില

A. buccinoides ആ. ബുക്സിനോയ^o
 ഡെസ^o
A. cinnamonea ആ. സിന്നാമൊണൈ
 Ancillaria ആൻസിലേറിയ
 ancillary statistics സഹായക സംഖ്യ
 കൾ (സഹായക ആംകഡേ)
 Ancodontia ആൻകൊഡൊണ്ട
Ancycloceras ആൻസിലൊസെറാസ^o
A. matheronianum ആ. മാഥറോണി
 യാനം
 Ancylopora ആൻസിലോപോഡ
Ancylostoma ആൻസിലോസ്റ്റോമ
A. duodenale ആ. ഡുവോഡെനേൽ
 andalusite ആൻഡലൂസൈറ്റ്^o
 andesine ആൻഡസീൻ
 andesite ആൻഡസൈറ്റ്^o
 andesitic ആൻഡസൈറ്റിക്-
 andradite ആൻഡ്രഡൈറ്റ്^o
 Andreaea ആൻഡ്രിയ
 Andreaeaceae ആൻഡ്രിയേസീ
 Andreaeales ആൻഡ്രിയേലിസ^o
 Andreaebrya ആൻഡ്രിയോബ്രിയ
 androccium പുംഗം, പുരുഷാംഗം
 androgenous പുംജനകം, പുരുഷ
 ജനകം
 androgonial cell പുംജനകകോശം,
 പുരുഷജനകകോശം
 —tissue പുരുഷജനകകിഷ്ട്യ (പുംജനക
 ഉൗതകം)
Andrographis paniculata ആൻഡ്രോഗ്രാ
 ഫിസ^o പാനികലേറാ
Androgynoceras ആൻഡ്രോഗൈനൈ
 സിറാസ^o
A. maculatum ആ. മാക്വലേറ്റം
 *Andromeda ആൻഡ്രോമീഡ

androphore പുരുഷാംഗസംഹൃതം, പുരുഷബീജാണുധാനി (പുരുഷംഗരം)
Andropogon contostus ആൻഡ്രോപൊഗൺ കൊണ്ടോസ്സസ്^o
A. sorghum ആ. സോർഘം
A. squarrosus ആ. സ്ക്വാറോസസ്^o
 androsome ആൻഡ്രോസോം
 androsporangium പുരുഷബീജാണുധാനി
 androspore പുരുഷസ്സ്പോറം
 androsteron ആൻഡ്രോസ്റ്റെറോൺ
 anechoic അപ്രതിധ്വനികം
Aneilema nudiflorum അനൈയിലിമന്റുഡിഫ്ലോറം
 anelasticity അപ്രത്യന്തത, അനിലാസ്തികത
 anemochoric വായുവിസാരീതം
 anemochory വായുവിസരണം
 anemometer വായുവേഗമാപി
 anemone അനിമോണി
Anemone rivularis അനിമോണി റിവുലാരിസ്^o
 anemophilous വായുപരാഗീതം
 anemophily വായുപരാഗണം
 anemospore വായുസ്പോറം
 aneroid അനിറോയ്ഡം, നിർഭ്രവം
 —barometer നിർഭ്രവബാരോമീറ്റർ
 Anethole അനിതോൾ
 Angara flora അംഗാരാ-സസ്യജാലം (അം-വനസ്സതിസമൂഹം)
 —land അംഗാരാ-ഭൂഖണ്ഡം (അം-മഹാഖണ്ഡം)
 Angelina ആൻജലീന
 angerdorf ആൻഗർഡോർഫ്^o
 *Angatenar (= τ^2 Eridani) അംഗറാറാർ (= τ^2 എറിഡാനി)
 angiocarpic (angiocarpous) ആവൃതഫലീയം

angiosperms ആൻജിയോസ്പെർമുകൾ (ആവൃതബീജികൾ)
 angiospermic ആൻജിയോസ്പെർമിക-
 angle കോണം
 —, acute ന്യൂനകോണം
 —, adjacent ആസന്ന-കോണം
 —, aperture ച്ചാരക-കോണം
 —, Brewster ബ്രൂസ്റ്റർ-കോണം
 —, conical കോണിക-കോണം (ശക്തകോണം)
 —, critical നിർണായക-കോണം (ക്രാന്തികകോണം)
 —, dihedral ദ്വീതല-കോണം
 —, dip നതി-കോണം
 —, exterior ബഹിഷ്ഠോണം
 —, face ഫലക-കോണം
 —, glancing (grazing) പ്രതലസ്സുഷ്കോണം (പൃഷ്ഠസർപ്പികോണം)
 —, hour ഹോറാ-കോണം
 —, interfacial അന്തരാഫലക-കോണം
 —, interior അന്തഃകോണം
 —, —opposite അന്തരാഭിമുഖ-കോണം
 —, multiple ബഹുല-കോണം
 —, negative ഋണ-കോണം
 —, obtuse അധിക-കോണം
 —, opposite അഭിമുഖ-കോണം
 —, parallactic ട്രിഗ്ജേ-കോണം
 —, polar ഗ്രുവീയ-കോണം
 —, polarising ഗ്രുവണ-കോണം
 —, polyhedral ബഹുതല-കോണം
 —, position സ്ഥാന-കോണം
 —, re-entrant അന്തഃപ്രവീഷ്യ-കോണം
 —, reflex ബൃഹതം^o-കോണം
 —, right സമ-കോണം
 —, sliding തെന്നൽ-കോണം (സർപ്പികോണം)

- , solid ഘന-കോണം.
- , spherical ഗോളീയ-കോണം.
- , straight ഋജു-കോണം.
- , trihedral ത്രിതല-കോണം.
- , vectorial സദിശ-കോണം.
- , visual ദർശന-കോണം.
- , zenithal വെമധ്യ-കോണം.
- of aberration വിപഥന-കോണം. (അപേരണകോണം)
- of contact സ്പർശ-കോണം.
- of contingence വക്രതാ-കോണം.
- of curvature വക്രതാ-കോണം.
- of declination ദീർഘത-കോണം.
- of depression അവനമന-കോണം.
- of deviation വിചലന-കോണം.
- of dip നമന-കോണം.
- of divergence അപസരണ-കോണം.
- of elevation ഉന്നയന-കോണം.
- of emergence നിർഗമന-കോണം.
- of friction ഘർഷണ-കോണം.
- of incidence പതന-കോണം.
- of intersection പ്രതിമേദന-കോണം.
- of minimum deviation ന്യൂനതമ വിചലന-കോണം.
- of polarization സ്രവണ-കോണം.
- of prism പ്രിസം-കോണം.
- of projection പ്രക്ഷേപ-കോണം.
- of reflection പ്രതിഫലന-കോണം. (പരാവർത്തനകോണം)
- of refraction അപവർത്തന-കോണം.
- of repose ഘർഷണ-കോണം.
- of rib പർശുകാ-കോണം.
- of rotation ഘൂർണന-കോണം.
- of torsion പിരി-കോണം. (ഐഓന കോണം)
- of total reflection പൂർണ്ണപ്രതിഫലന-കോണം. (പൂർണ്ണപരാവർത്തന കോണം)

- preserving കോണ-സംരക്ഷകം.
- angles, complementary പൂരക കോണങ്ങൾ
- , conjugate സംയുക്ത-കോണങ്ങൾ
- , corresponding സംഗത-കോണങ്ങൾ
- , supplementary സംപൂരക-കോണങ്ങൾ
- anglesite ആൻഗ്ലിസൈറ്റു്
- angling ചൂണ്ടയിടൽ
- Angstrom unit ആങ്സ്ട്രം മാത്ര (ആങ്സ്ട്രം മാത്രകം)
- anguilliform കഞ്ചികാകാരം.
- Anguillula ആൻഗ്വിലുലാ
- angular കോണീയം.
- acceleration കോണീയ-ത്വരണം.
- aperture കോണീയ-ദൂരം.
- bone കോണീയാസ്ഥി
- coordinate കോണീയ-നിർദ്ദേശകം.
- deformation കോണീയ-വിരൂപണം.
- diagram കോണീയ-ആരേഖം.
- diameter കോണീയ-വ്യാസം.
- dispersion കോണീയ-വർണ്ണവിക്ഷേപണം.
- distance കോണീയ-ദൂരം.
- frequency കോണീയ ആവൃത്തി
- magnification കോണീയ-ആവർധനം.
- measure കോണീയ-അളവു് (കോണീയ മെപു്)
- momentum (moment of momentum) കോണീയ-സംവേഗം.
- motion കോണീയ-ഗതി
- point കോണീയ-ബിന്ദു
- position കോണീയ-സ്ഥാനം.
- process കോണീയ-പ്രവർധം.
- speed കോണീയ-വേഗം. (കോണീയ ചാൽ)

- vein കോണീയ-സിര
- velocity കോണീയ-പ്രവേഗം
(കോണീയ വേഗം)
- vernier കോണീയ-വർണിയർ
(കോണമാപി വർണിയർ)
- angulate drainage അസമകോണീയ
ഡ്രെയിനേജ് (അ. അപവാഹം)
- angulo-articular കോണസന്ധിക-
- splenial കോണ-സ്പ്ലീനിയൽ
- anharmonic ratio (cross ratio)
വക്രാനുപാതം
- wave form അസരള തരംഗരൂപം
- anhedral അഫലകീയം,
- anhydride അൻഹൈഡ്രൈഡ്
- anhydrite അൻഹൈഡ്രേറ്റ്
- anhydrous അൻഹൈഡ്രസ്
(നിജ്ജലം)
- anicut അണക്കെട്ട്
- anillide അനിലൈഡ്
- aniline അനിലീൻ
- blue അനിലീൻ-നീലം
- salt അനിലീൻ-ലവണം
- animal ജന്തു (പ്രാണി)
- association ജന്തു-സാഹചര്യം
- behaviour ജന്തു-വ്യവഹാരം
- charcoal ജന്തു-ചാർകോൾ
(ജന്തുവകൊയലാ)
- community ജന്തു-സമുദായം
- distribution ജന്തു-വിതരണം
- ecology ജന്തു-പാഠിസമിതികം,
- electricity ജന്തു-വൈദ്യുതി
- fibre ജന്തു-തന്തു
- organism ജീവി (പ്രാണി)
- pole സജീവ-ധ്രുവം (സക്രിയ
ധ്രുവം)
- protein ജന്തു-പ്രോട്ടീൻ
- starch ജന്തു-സ്റ്റാർച്ച്
- animalcule ജന്തുക്കം

- Animalia* അനിമലീയ
- animate സജീവം
- anion ആനയോൺ, ഋണായണം
- anionic ആനയോണികം, ഋണായണികം
- anionoid ആനയോണാഭം, ഋണായണാഭം
- anionotropic ആനയണോ ട്രോപികം,
ഋണായനവിമോചനം
- anisaldehyde അനിസാൽഡിഹൈഡ്
- Anisochela* അനിസോക്കില
- Anisochilus carnosus* അനിസോക്കിലസ് കാർണോസസ്
- anisodimensional particle അസമ-
വിമിതീയ കണം
- anisogamete അസമയുഗ്മകം, അസമ-
ഗാമേറ്റ്
- anisogamous അസമയുഗ്മകം
- anisogamy അസമയുഗ്മനം, അനൈസോഗമി
- Anisomeles ovata* അനിസോമെലിസ് ഓവാറ്റാ
- anisomeric/anisomericous അസമ-
അവയവി
- anisometric അലനീയം (ത്രിസമ
ലംബാക്ഷേത്രം)
- Anisomyaria അനൈസോമിയേറിയ
- anisospory അസമബീജത, അനൈസോസ്പോറത (അസമബീജാണത)
- anisotonic അനൈസോടോണികം
(അസമപരാസാരി)
- anisotropic അസമദിശകം-(വിഷമ
ദൈശികം)
- an-isotropical അസമദിശക-
- anisotropy അസമദിശകത
- anysyl അനിസിൽ
- ankaramite അൻകാരമൈറ്റ്

ankerite ആൻകൈറൈറ്റ്
 ankle ഗുൽഫം, കണങ്കാൽ.
 ankylosis അസ്ഥിസംയോജനം (അ. സമേകനം)
 annabergite അന്നാബർജൈറ്റ്
 Annamese അന്നാമീസ് (അന്നാമീ)
 anneal അനീലുക, അനീലിക്കുക, കാച്ചിറുകുക, പതം കാച്ചുക, താപാൻശീതനം ചെയ്യുക
 annealing അനീലൽ, അനീലിക്കൽ, കാച്ചിറുകൽ, പതം കാച്ചൽ, താപാൻശീതനം.
 Annelida അന്നേലിഡ
 annelid ancestry അന്നേലിഡ് പൂർവ്വജപരമ്പര
 annelids അന്നേലിഡുകൾ
 annihilator ഉന്മൂലകൻ (ശൂന്യകാരി)
 Annona അന്നോന
 A. cherimola അ. ചെറിമോള
 A. diversifolia അ. ഡൈവർസിഫോളിയ
 A. glabra അ. ഗ്ലാബ്ര
 A. muricata അ. മ്യൂറികേറ
 A. reticulata അ. റെട്ടിക്കുലേറ
 A. squamosa അ. സ്ക്വാമോസ
 annual വാർഷികം
 —aberration വാർഷിക-വിചലനം (വാർഷിക അപേരണം)
 —lines of growth വാർഷിക-വൃദ്ധി രേഖകൾ
 —motion വാർഷിക-ചലനം, വാർഷിക ഗതി
 —parallax വാർഷിക-ലംബനം
 —range (of temperature) വാർഷിക-താപാന്തരം
 —ring വാർഷിക-വലയം
 —variation വാർഷിക-വിചലനം

annuals ഏകവർഷി
 annuity വർഷാശനം (വാർഷികഭൃതി)
 annular വലയാകാരം, വലയാകാരം
 —cartilage വലയാകാരം—ഉപാസ്ഥി
 —eclipse വലയാകാരം—ഗ്രഹണം
 —element വലയാകാരം—അല്ലാംശം
 —lingual cartilage വലയിത-ജിഹ്വ-ഉപാസ്ഥി
 —pattern വലയാകാരം-മാതൃക (വലയാകാര പ്രതിമാനം)
 —solid വലയാകാരം-ഖരം
 annulus വലയം
 —ovalis അണ്ഡാകാരം-വലയം
 —tympanicus കർണപട-വലയം
 annuliform വലയാകൃതി
 anode ആനോഡ്
 —circuit ആനോഡ്-പരിപഥം
 —dissipation ആനോഡ്-ക്ഷയം
 —drop ആനോഡ്-പാതം
 —glow ആനോഡ്-ദീപ്തി
 —ray ആനോഡ്-കിരണം
 anoderm അചർമം
 anodic ആനോഡികം
 anodising ആനോഡീകരണം
 Anodonta അനോഡോണ്ട
 anolyte അനോലൈറ്റ്, ആനോഡ് അപഹലട്ടം
 anomalistic year പരിവഷം
 anomalous അസംഗതം
 —dispersion അസംഗത വർണവിക്ഷേപണം
 —growth അസംഗതവൃദ്ധി
 —precipitation അസംഗത അവക്ഷേപണം
 —scattering അസംഗത പ്രകീർണ്ണം
 —Zeeman effect ജ്ജീല സീമാൻ പ്രഭാവം
 anomaly അസംഗതി

—(Math.) കോണാന്തരം (കോണികാന്തരം)
 —, eccentric ഉൽകേന്ദ്രകോണാന്തരം
 —, mean മാധ്യകോണാന്തരം
 —, true യഥാർത്ഥ കോണാന്തരം
Anomia അനോമിയ
A. ephippium അ. എഫിപ്പിയം
Anomodontia അനോമൊന്റോൺഷിയ
Anomura അനോമൂറ
Anopheles അനോഫെലിസ്
A. culicifacies അ. കലീസിഫേസിസ്
A. minimus അ. മിനിമസ്
 anorthic ത്രിനതാക്ഷ.
 —system ത്രിനതാക്ഷ വ്യൂഹം
 anorthite അനോർഥൈറ്റ്
 anorthoclase അനോർഥൊക്ലേസ്
 anorthosite അനോർഥൊസൈറ്റ്
Anostraca അനോസ്ട്രാക
 answer ഉത്തരം
 ant ഉറപ്പ് (ചീംടി)
 —eater ഉറപ്പ് തീനി (ചീംടിബോർ)
 antagonism വിരോധം
 antagonistic വിരോധി
 antapex പ്രത്യഭിസരണ ബിന്ദു
 antarctic ഭക്ഷിണധ്രുവീയം
 —circle ഭക്ഷിണധ്രുവവൃത്തം
 —region ഭക്ഷിണധ്രുവ പ്രദേശം
 *Antares (= α Scorpii) അൻടാരെസ്, തൃക്കേട്ട (= α സ്കോർപ്പിയൈ, α വൃശ്ചികം)
 antecedent (Math.) പൂർവപദം
 —(Geol.) പൂർവവർതി
 —drainage പൂർവവർതി അപവാഹം
 —of a ratio അനുപാത പൂർവപദം
 —river പൂർവവർതിയായ നദി
 —valley പൂർവവർതിയായ താഴ്വര (ഘാടി)

11/9158

Antechinomys ആൻറികൈനോമിസ്
 anteclypeus അഗ്രകവചകം
 Antedon ആൻറിഡോൺ
 antelope ആൻറിലോപ്, മറിമാൻ (ബാരഹ്സിംഗാ)
 antenna (Phys.) ആൻറേണ
 —(zool.) ശൃംഗിക
 antennal ആൻറേണൽ- (ശൃംഗിക-)
 —gland ശൃംഗിക ഗ്രന്ഥി
 —pocket ശൃംഗിക-ഗർതം
 —socket ശൃംഗിക-ഗർതിക
 —suture ശൃംഗിക-തുന്നൽ
 antennule ആൻറേന്യൂല (ലഘു ശൃംഗിക)
 anterior അഗ്ര-
 —abdominal vein അഗ്ര-ഉദരസീര
 —adductor muscle അഗ്ര-അഭി വർത്തി-പേശി
 —aorta അഗ്ര-മഹായമനി
 —commissure അഗ്ര-സംധായിനി
 —cornu അഗ്ര-കോർണ (അഗ്രശൃംഗ വർധം)
 —diverticula അഗ്ര-അന്ധനാളം (-വർധം)
 —laterals അഗ്രപാശ്ചത്യം
 —lobe അഗ്രപാളി
 —pharynx അഗ്രഗുസനി
 —pterygoid foramen അഗ്ര-ത്രി-അംശകരസ്ത്രം
 —retractor അഗ്ര-ആകഞ്ചക-പേശി
 —sucker അഗ്രചൂഷകം
Anthenea അൻമീനിയ
 anther ആൻമെർ (പരാഗകോശം)
 —lobe ആൻമെർഭളം (പരാഗകോശകം)
 —sac ആൻമെർസഞ്ചി (പരാഗപുടം)
 antherdial cell ആൻമെർഡിയകോശം (പുഷ്പാനികോശിക)

—chamber ആൻമെർഡിയഅറ (പുഷ്പകകോഷിക)
 —initial ആൻമെർഡിയഉത്ഭവകോശം (പുഷ്പാനീകോശിക)
 antheridiophore ആൻമെറിഡിയയരം (പുഷ്പാശയകോശികയരം)
 antheridium ആൻമെറിഡിയം (പുഷ്പാനീ)
 antheriferous പരാഗകോശയരം
 antherozoid ചലപുഷ്പീജം (പുഷ്പജ)
Anthrocephalus cadamba ആൻമോസൈഫാലസ് കടംബ
A. indicus ആ. ഇൻഡികസ് (കടംബം)
 Anthoceros ആൻമോസിറോസം
 Anthocerotaceae ആൻമോസിറോട്ടേസീ
 Anthocerotales ആൻമോസിറോട്ടേലീസ്
 anthocyanidin ആൻമോസയനിഡിൻ
 anthocyanin ആൻമോസയനിൻ
 anthophore ഭളയരം
 anthophyllite ആൻമോഫിലൈറ്റ്
 Anthozoa ആൻമോസോവ
 anthracene ആന്ഥ്രസീൻ
 anthracite ആന്ഥ്രസൈറ്റ്
 anthracnose ആന്ഥ്രസ്നോസ് (രൂക്ഷരോഗം)
 anthracobiontic ദശ്യസ്ഥലീയം
Anthracoedmus ആന്ഥ്രാക്കോഡെസ് മസ്
Anthracomarti ആന്ഥ്രാക്കോമാർട്ടി
Anthracomartus ആന്ഥ്രാക്കോമാർട്ടസ്
Anthracomya ആന്ഥ്രാക്കോമിയ
A. modiolaris ആ. മോഡിയോലാരിസ്

anthraconite ആന്ഥ്രാക്കോണൈറ്റ്
 anthracophilous ദശ്യസ്ഥലപ്രിയം
Anthracoscorpio ആന്ഥ്രാക്കോസ്കോർപിയോ
Anthracosia ആന്ഥ്രാക്കോസിയ
Anthracosiro ആന്ഥ്രാക്കോസീറോ
 Anthrapalaemon ആന്ഥ്രാപാലീമോൺ
 Anthrax ആന്ഥ്രാക്സ്
 anthraxylon ആന്ഥ്രാക്സിലോൺ
 anthropogeography മാനവഭൂമിശാസ്ത്രം (മാനവഭൂഗോളം)
Anthropoidea ആന്ഥ്രോപോയിഡിയ
 anthropologist മാനവവിജ്ഞാനീ
 anthropology മാനവവിജ്ഞാനം
Anthura ആന്ഥൂറ
 antiambulacral പ്രതി-അംബുലാക്രിയം (പ്രതിവീഥി)
 Antiarchi ആൻറിയാർക്കി
 antibiosis പ്രതിജീവിതം, അഹിതസഹജീവനം
 antibiotic (adj.) പ്രതിജൈവികം, ആൻറിബയോട്ടിക്
 —(n.) പ്രതിജൈവികവസ്തു, ആൻറിബയോട്ടിക്
 antibiotics പ്രതിജൈവികശാസ്ത്രം, ആൻറിബയോട്ടിക്സ്
 antibody ആൻറിബോഡി, പ്രതിവസ്തു (പ്രതിരക്ഷി)
 antibonding വിപരീതബന്ധി, ബന്ധവീരോധി
 anticatalyst പ്രത്യുൽപ്രേരകം
 anticathode ആൻറിക്യാഥോഡ്
 antichlor ആൻറിക്ലോർ
 anticlastic surface അസദൃശവക്രിത പ്രതലം
 anticlinal അപനതം

—fold അപനത-വലനം.
 —tension crack അപനത-വലിപ്പ
 വിള്ളൽ (അപനതതനാവദാർ)
 anticline അപനതി
 anticlinorium സമപനതി
 anticlockwise അപ്രദക്ഷിണം.
 anticoincidence circuit പ്രതിസന്ധ
 തി-പരിപഥം.
 anticryptic ഛദംഗോപകം, വിശോ
 പകം.
 —colour ഛദംഗോപകവർണം.
 anticyclone പ്രതിചക്രവാതം.
 anti-derivative പ്രതി-അവകലജം.
 anti-difference പ്രത്യന്തരം.
 antifebrin ആൻറിഫെബ്രീൻ, ജരനാ
 ശകം.
 antiferromagnetic ആൻറിഫെറോ
 മാഗ്നറ്റിക് (പ്രതിലോഹചംബ
 കിയം.)
 antigorite ആൻറിഗോറൈറ്റ്
 antihomothetic പ്രതിസമസ്ഥിതം.
 anti-knock ആൻറിനോക്, അപസ്തോ
 ടറോയി
 —agent ആൻറിനോക് ഏജൻറ്
 —value ആൻറിനോക് മൂല്യം.
 (—മാനം.)
 antilogarithm (antilog) ആൻറിലോഗ
 ഗരിതം, പ്രതിലഘുഗണകം.
 antimatter ആൻറിമറ്റർ.
 antimonate ആൻറിമോണേറ്റ്
 antimonial ആൻറിമണിയ
 antimonie ആൻറിമോണിക
 —acid ആൻറിമോണിക അമ്ലം.
 antimonide ആൻറിമോണൈഡ്
 antimonious ആൻറിമോണിയസ്
 antimonite ആൻറിമോണൈറ്റ്
 antimony ആൻറിമണി, അജനം.
 —blende ആൻറിമണി-ബ്ലൈൻഡ്

—bloom ആൻറിമണി-കസുമം.
 (ആൻറിമണി ഫുല്ലിക)
 —glance ആൻറിമണി-ഗ്ലാൻസ്
 —ochre ആൻറിമണികാവി (-ഗൈ
 റികം.)
 —orange ആൻറിമണി-ഓറഞ്ച് (ആ
 ന്റിമണി നാരംഗ്)
 —rubber ആൻറിമണി റബ്ബർ
 —vermillion ആൻറിമണി-വെർമീല്ലി
 യൺ, ആൻറിമണി-സിന്ദൂരം.
 —white ആൻറിമണി-വെള്ള
 (ആൻറിമണി-ശ്വേതകം)
 —yellow ആൻറിമണി-മഞ്ഞ, അജന
 പീതം.
 antimonyl ആൻറിമോണിൽ
 —tartarate ആൻറിമോണിൽ-ടാർട
 റേറ്റ്
 antimycin ആൻറിമൈസിൻ
 antineutron ആൻറിന്യൂട്രോൺ
 antineutrino ആൻറിന്യൂട്രിനോ
 antinode ആൻറിനോഡ്, പ്രസ്ഥം.
 antiparallel ആൻറിപാരലൽ, പ്രതി
 സമാന്തരം.
 —spin ആൻറിപാരലൽ സ്പിൻ, പ്രതി
 സമാന്തരചക്രണം.
 antiparticle പ്രതികണം.
 Antipatharia അൻറിപഥേറിയ
 Antipathes അൻറിപഥിസ്
 antipodal cell പ്രതിമുഖകോശം.
 antipode (Chem.) ആൻറിപോഡ്
 (പ്രതിവിന്യാസി)
 —(Math.) പ്രതിവ്യാസാന്തം.
 anti-principal points പ്രതിപ്രമുഖബി
 ങ്ങുകൾ
 antiproton ആൻറിപ്രോട്ടോൺ
 antipyretic ജരനാശകം, ജരരോധി
 anti-rachitic അസ്ഥിക്ഷയരോധി
 antiresonant പ്രതി-അനുനാദി

—circuit പ്രതിഅന്തരം പരിപഥം
 anti-resultant force പ്രതിപരിണിത
 ബലം
Antirrhinum ആൻറിറൈനം
A. majus ആ. മേജസ്
A. orantium ആ. ഓറാന്റിയം
 antiseptic ആൻറിസെപ്റ്റിക്, പുതി
 രോധി, പഴുപ്പു രോധകം
 antisocial സമൂഹവിരോധി (സമാജ
 വിരോധി)
 antistress minerals സമബല ധാതു
 കൾ (—ഖനിജങ്ങൾ)
 antisymmetric പ്രതിസമമിതം
 antitoxin ആൻറിടോക്സിൻ, പ്രതിജീ
 വിവിഷം
 antitrade winds (counter trade
 winds) പ്രതിവാണിജ്യക്കാരുകൾ
 anti-trochanter പ്രതിശിഖരകം
 antler ആൻറലർ, ശൃംഗം
 antivirotic ആൻറിവൈറസ്, പ്രതി
 വൈറസ്
 *Antlia ആൻറിലിയ
 antorbital അഗ്രാക്ഷികോടരം
 —process അഗ്രാക്ഷി കോടരപ്രവർധം
 —vacuity അഗ്രാക്ഷികഹരം
 antorse അഗ്രോന്തുഖി
 antrum ഗഹവരം
 anus ഗുദം
 anvil cloud അടകല്ലു മേഘം. (നി
 ഹാണു മേഘം)
 aorta മഹായമനി
 aortic arch മഹായമനിചാപം
 apandrous അപംജാതം
 apastron താരോച്ചസ്തരകം (താരോച്ചം)
 apatite അപറ്റൈറ്റ്
Apatonis അപറ്റോൻസിസ്
 ape കരങ്ങു, കപി

aperiodic അചക്രികം
 —disturbances അചക്രിക-ക്ഷോഭ
 ങ്ങൾ
 —motion അചക്രിക-ഗതി
 aperture ചാരം (ചാരകം)
 —, angular കോണീയ-ചാരം
 —, circular വർത്തുളചാരം
 —, numerical സംഖ്യാത്മകചാരം
 —, angle ചാരകോണം
 —of a lens ലെൻസിന്റെ ചാരം
 —of mirror ദർപണചാരം
 apetalous അഭളീയം
 apex ശിഖാഗ്രം, ശീഷ്, ശിഖരം
 —, solar സൗര-അഭിബിന്ദു
 —angle ശീഷ്കോണം
 —(of leaf etc.) അഗ്രം (അഗ്രകം)
 aphakia ലെൻസ്-ഹീനത
 aphaneric അഫാനെറിക് (അദൃശ്യ-
 ക്രിസ്തലി)
 Aphaniptera അഫാനിപ്റ്റോ
 aphanitic അഫാനിറ്റിക് (അദൃശ്യ
 ക്രിസ്തലി)
Aphanonyces cladogamous അഫാനോ
 മൈസിസ് ക്ലാഡോഗമസ്
A. euteiches അ. യൂട്ടൈക്കീസ്
A. raphani അ. റഫാനി
Aphelenchoides besseyi അഫലെക്കോയി
 ഡിസ് ബെസിയൈ
A. fragariae അ. ഫ്രാഗെറി
A. olesistus അ. ഒളീസിസ്റ്റസ്
A. parietinus അ. പെറ്റൈറ്റിനസ്
A. ribes അ. റൈബീസ്
A. ritzema-besi അ. റിറ്റ്സിമാ
 ബേസി
A. subtenuis അ. സബ്റ്റൈനൂയിസ്
 aphelion സൂര്യോച്ചം, അപസൗരം

Aphid അഫിഡ്
 Aphis അഫിസസ്
 aphrite അഫ്രൈറ്റ്
 Aphrodite അഫ്രോഡൈറ്റ്
 aphrolith അഫ്രോലിഥ്, ഫേനാശ്ശ
 aphyllous അപർണ്ണ
 apical ശീർഷസ്ഥം, ശിഖാഗ്രം
 —bronchus ശിഖാഗ്ര ശ്വസനീ
 —bud ശീർഷസ്ഥ മുകുളം (ശീർഷസ്ഥ കലിക)
 —disc ശീർഷ ചക്രിക
 —growth അഗ്രവൃദ്ധി, ശീർഷവൃദ്ധി
 —margin (outer margin) ബാഹ്യോപരിതം
 —meristem അഗ്രപ്രവിഭാജി (ശീർഷ സ്ഥവിഭജ്യം)
 —pate അഗ്രശീർഷം, ശിഖാഗ്രപട്ടം
 —apileate മകുടരഹിതം (അമൃതകീ)
Apiocrinus അപിയോക്രൈനസ്
A. parkinsoni അ. പാർക്കിൻസോണി
Apioporihe anomala എപിയോപോർമേ അനൊമല
Apiosporina collinsii എപിയോസ്റ്റോറിന കൊളിൻസൈ
Apis dors ata എപിസ് ഡോർസേററ
A. florea എ. ഫ്ലോറിയ
A. indica എ. ഇൻഡിക
Apium graveolens എപിയം ഗ്രാവിയോലൻസ്
Apilacophora അപ്ലാക്ടോഫോറ
 zplanogamete അചലബീജം (അചല യുഗ്മകം)
 zplanospore അചലസ്സ്പോറം (അചല ബീജാണ)
 zplanat അപ്ലനാറ് (അവിപഥ ലെൻസ്)

aplanatic അപ്ലനാറ്റിക് (അവിപഥി)
 —focus അപ്ലനാറ്റിക് ഫോക്കസ് (അവിപഥിഫോക്കസ്)
 —lens അപ്ലനാറ്റിക് ലെൻസ്
 —point അപ്ലനാറ്റിക് ബിന്ദു (അവിപഥി ബിന്ദു)
 aplanatism അപ്ലനാറ്റിസം (അവിപഥിത്വം)
 aplerotic അപ്ലേറ്റിക്.
 aplite അപ്ലൈറ്റ്
Aplospora nysae അപ്ലോസ്റ്റോറ നൈസൈ
 Aplysia അപ്ലീസിയ
 apobasidium അപ്ലോബസിഡിയം
 apocarpous വിഘടനാണുപം
 apochromat അപോക്രോമാറ്
 apochromatic lens അപോക്രോമാറ്റിക് ലെൻസ് (അതിഅവർണി ലെൻസ്)
 apochromatism അപോക്രോമാറ്റിസം (അതിഅവർണത്വം)
 apocrine gland അപ്ലോക്രൈൻ ഗ്രന്ഥി (അംശസ്വാവിഗ്രന്ഥി)
Apocynaceae അപ്ലോസൈനേസീ
Apoda അപോഡ
 apodal (apodial, apodous) അപാദം, അപൂർണ്ണം
 apodeme അന്തരപ്രവർധം
Apodes (eels) എപ്ലോഡീസ്
 apodus അപാദം
 apogamic അപ യുഗ്മം
 apogamous അപയുഗ്മം
 apogamy അപയുഗ്മനം
 apogean അപഭൂ—(ഭൂമി-ഉച്ചീയം)
 apogee അപഭൂ—(ഭൂമി-ഉച്ചം)
 apogeny അപജനനം
 apogeotropic root ഭൂ-അപവർത്തിമൂലം
 apolar പരിധ്യവം

apolarity പരിശുദ്ധത
 *Apollo (α Geminorum) അപോളോ
 (ചമീഥനം, ചഞ്ചമീനോരം)
 apomictic അസംഗജനനികം.
 apomixis അസംഗജനനം.
 —, facultative വൈകല്പിക-അസംഗ
 ജനനം.
 —, nonrecurrent അനാവർത്തക-അസംഗ
 ജനനം.
 apopetalous അപഭളീയം (പൃഥക്
 ഭളീയം.)
 apophyllite അപോഫില്ലൈറ്റ്
 apophysis (Bot.) അപോഫൈസിസ്,
 അധഃസ്തിതിക
 —(Zool. and Geol.) അപോഫൈ
 സിസ്, വിവർധം.
 apophyle അപഭാരം.
Aporrhais അപോറൈസ്
A. psepelicanii അ. പെസ്പെലിക്കാനി
 aposematic അപസൂചകം.
 — coloration അപസൂചക-നിറപ്പിച്ചു
 (അപസൂചകരഞ്ജനം.)
 aposepalous വിശേഷിതബാഹ്യഭളം,
 പൃഥക്ബാഹ്യഭളം.
 aposporous (aposporic) അപസ്പോ
 രകം (അപബീജാണകം)
 apospory അപസ്പോറത, അപബീജാ
 ണത
 —, generative ജനക-അപസ്പോറത
 —, successive ക്രമാനുഗത-അപസ്പോ
 രത (ഉത്തരോത്തരസന്നികടനം.)
 —, solution സന്നികടനപരിഹാരം.
 (സന്നികടനീ സാധൻ)
 apostacia അപ്പോസ്താസിയ
 apothecium അപ്പോഥീസിയം.
 apothem അപ്പോഥെം (അന്തഃത്രിജ്യം)
 apparatus ഉപകരണം.

apparent അവസ്ഥ്യം, പ്രകടം
 (ആഭാസി)
 —(Astron.) പ്രത്യക്ഷം (ദൃഷ്ടം)
 —annual motion പ്രത്യക്ഷ-വാർഷിക
 ഗതി
 —coefficient പ്രത്യക്ഷ-ഗുണാങ്കം.
 —co-ordinates പ്രത്യക്ഷ-നിർഭേ
 ശാകം.
 —deflection പ്രത്യക്ഷ-വിക്ഷേപം.
 —horizon പ്രത്യക്ഷ-ചക്രവാളം (ദൃഷ്ട
 ക്ഷിതിജം.)
 —inductance പ്രത്യക്ഷ-പ്രേരകത്വം.
 —magnitude പ്രത്യക്ഷ-കാന്തിമാനം.
 —midnight പ്രത്യക്ഷ-അർദ്ധരാത്രി
 —motion പ്രത്യക്ഷ-ഗതി
 —movement പ്രത്യക്ഷ-ചലനം (ദൃഷ്ട
 സംചലനം.)
 —noon പ്രത്യക്ഷ-മധ്യാഹ്നം.
 —orbit പ്രത്യക്ഷ-കക്ഷ്യ
 —place പ്രത്യക്ഷ-സ്ഥാനം.
 —porosity അവസ്ഥ്യ-സരസ്രൃത
 (ആഭാസി സരസ്രൃതം)
 —resistance പ്രകട-പ്രതിരോധം.
 (ആഭാസി പ്രതിരോധം.)
 —size പ്രത്യക്ഷ-വലുപ്പം (ദൃഷ്ടവി
 സ്താരം)
 —sun പ്രത്യക്ഷ-സൂര്യൻ
 —time പ്രത്യക്ഷ-സമയം.
 —watt അവസ്ഥ്യ-വാട്ട്
 apparition ആവിർഭാവം.
 appendage അനുബന്ധം, ഉപാംഗം.
 appendicular അനുബന്ധ-
 —muscle അനുബന്ധ-പേശി
 —musculature അനുബന്ധ-പേശീവി
 ന്യാസം.
 —skeleton അനുബന്ധാസ്ഥികൂടം
 (അനുബന്ധീ കംകാൽ)

appendicularia അപ്പൻഡിക്കലേറിയ

Appendicularidae അപ്പൻഡിക്കലേറിയേ

appendiculum ഉപാംഗിക

appendix പരിശേഷിക

applanate പരന്ന (അപസ്മൃതം)

apple green ആപ്പിൾ ഹരിതം (സേവ് ഹരിതം)

—snail ആപ്പിൾ ഒച്ച (സേവാഭലോംഘാ)

Appleton layer ആപ്പിൾസൺപാളി (ആപ്പിൾസൺ പരത്)

appliance (instrument) ഉപകരണം (സാധിത്രം)

—(device) സാധനം, യുക്തി

applicable പ്രയോഗക്ഷമം (അനുപ്രയോജ്യം)

application പ്രയോഗം (അനുപ്രയോഗം)

applied അനുപ്രയുക്തം, വ്യാവഹാരികം

—chemistry അനുപ്രയുക്തരസതന്ത്രം (—രസായനം)

—geography അനുപ്രയുക്തഭൂമിശാസ്ത്രം

—geometry അനുപ്രയുക്ത-ജ്യാമിതി

—mathematics അനുപ്രയുക്ത-ഗണിതം

—mechanics അനുപ്രയുക്ത-യാന്ത്രികം

—science അനുപ്രയുക്ത-ശാസ്ത്രം (—വിജ്ഞാനം)

—statistics അനുപ്രയുക്ത-സാമാന്യികം

apposition അട്ടിയിടൽ, സ്തരാധാനം

appressorium അപ്രസ്സോറിയം, ആസംഗംഗം.

appressed ലംഗം, പറ്റിപ്പിടിച്ച

approach സമീപനം, ഉപഗമനം

approximate ഏകദേശം (സന്നികടം)

—method സ്ഥൂലവിധി

approximately ഏറെക്കുറെ (സന്നികടം)

approximation സന്നികടനം, ഏകദേശനം

apricot അപ്രിക്കോട്ട് (ഖബാനീ)

aprotic എപ്രോട്ടിക്

—, somatic കായിക-എപ്രോട്ടിക് (ദൈഹിക അപബീജാണത)

apse ദൂരാന്തികബിന്ദു, സ്തബ്ധിക

—distance ദൂരാന്തികദൂരം, സ്തബ്ധികാദൂരം

—line ദൂരാന്തികരേഖ, സ്തബ്ധികാരേഖ

Apsuedes അപ്സൂഡീസ്

apsidal angle ദൂരാന്തിക-കോണം, സ്തബ്ധികാകോണം

—distance ദൂരാന്തിക-ദൂരം, സ്തബ്ധികാദൂരം

—line ദൂരാന്തിക-രേഖ, സ്തബ്ധികാരേഖ

apsis (apse) ദൂരാന്തിക-ബിന്ദു, സ്തബ്ധിക

apteria അപത്രപ്രദേശം, അപിമക്ഷേത്രം

Apterygota ആപ്റ്ററിഗോട്ട

apteryla അപത്രപ്രദേശം, അപിമക്ഷേത്രം

Aptian age ആപ്റ്റിയൻ യുഗം

Aptychopsis ആപ്റ്റിക്കോപ്പിസ്

A. lapworthi ആ. ലാപ് വർമി

aptychus ആപ്റ്റിക്കസ്

*Apus ആപസ്

acqua-culture ജലകൃഷി

aqua fortis അക്വഫോർട്ടിസ്

aquamarine അക്വമറൈൻ, ഹരിതനീലം

aquaregia അക്വാറീജിയ
aquarium അക്വേറിയം, ജലജീവി ശാല
***Aquarius** അക്വേറിയസ്, കുംഭം
aquasol ജലവിലയനം.
aquatic ജലീയം.
 —adaptation ജലീയ-അനുക്രമനം.
 —animal ജലജന്തു
 —crop ജലവിള (-ഫസൽ)
 —nekton ജലനെക്ടോൺ, ജലതരണകം.
 —progenitor ജലീയപുവ്ജൻ
 —respiration ജലീയശ്വാസനം.
 —root ജലീയമൂലം.
aqueduct കൃത്രിമജലപ്രണാളി
aqueous ജലീയം.
 —humor അക്വിയസ്-ഹ്യൂമർ, നേത്രോദം.
 —rock ജലീയശില
 —tension ജലബാഷ്പമർദ്ദം.
aquifer ജലഭൃതം.
***Aquila** അക്വില
Aquilegia tubiflora അക്വിലേജിയ ടൂബിഫ്ലോറ
A. vulgaris അ. വൾഗാരിസ്
***Ara** ആറ
arabinose ആറാബിനോസ്
arable (land) കൃഷിയോഗ്യം, കൃഷ്യം, കൃഷിതം.
arachidic acid അരാക്കിടിക അമ്ലം.
Arachis hypogaea അരാക്കിസ് ഹൈപ്പോഗ്യാജിയ
arachnida അരാക്നീഡ
aragonite അരഗോണൈറ്റ്
Aranea അരണിയ
Araneida അരനീഡ
arathane അരാഥേൻ

Araucaria ആറാക്കേരിയ
Araucarineae ആറാക്കേരിനീ
Aravalli strike അരാവലി സ്ട്രൈക്ക് (അരാവലി അനുദൈർഘ്യഭിംഗം)
 —system അരാവലിമലനിര (—സൈലസമൂഹം)
Arbacia ആർബേസിയ
arbitrarily chosen സ്വേച്ഛാഗൃഹീതം.
arbitrary സ്വേച്ഛാപരം, യാദൃച്ഛികം.
 —constant സ്വേച്ഛ-സ്ഥിരസംഖ്യ (സ്വേച്ഛഅചരം)
 —function സേച്ഛഫലനം.
 —origin സ്വേച്ഛമൂലബിന്ദു
 —parameter സ്വേച്ഛപരാമീറ്റർ, സ്വേച്ഛപ്രാചലം.
 —point സ്വേച്ഛബിന്ദു
 —unit സ്വേച്ഛമാത്രം, യാദൃച്ഛികമാത്രകം.
arboreal വൃക്ഷീയം, വൃക്ഷവാസി
 —adaptation വൃക്ഷീയഅനുക്രമനം.
 —animal വൃക്ഷീയജന്തു (—പ്രാണി)
 —fauna വൃക്ഷീയജന്തുജാലം. (—ജീവസമൂഹം)
 —form വൃക്ഷവാസിജന്തു
 —life വൃക്ഷീയജീവിതം.
arborescent വൃക്ഷസമം.
 —appendage വൃക്ഷസമമുഖാംഗം.
 —lobes വൃക്ഷസമപാളി
arboricolous വൃക്ഷവാസി
arboriculture വൃക്ഷസംവർധനം.
Arbutus menziesii അർബുട്ടസ് മെൻസിസിയായ്
arc ചാപം.
 —, (arc lamp) ആർക്
 —, bounding പരിസീമാചാപം.
 —, carbon കാർബൺ ആർക്
 —, conjugate സംയുക്തചാപം, കോൺജുഗേറ്റ് ചാപം.

—, major ഭീരഘോഷം
 —, minor ലഘുഘോഷം
 arc $\cos = \cos^{-1}$ arc $\cos = \cos^{-1}$
 arc $\operatorname{cosec} = \operatorname{cosec}^{-1}$ arc $\operatorname{cosec} = \operatorname{cosec}^{-1}$
 arc $\cot = \cot^{-1}$ arc $\cot = \cot^{-1}$
 arc indicator ചാപസൂചകം
 arc lamp ആർക് ലാമ്പ്
 arc of vision ദൃശ്യചാപം
 arc $\sec = \sec^{-1}$ arc $\sec = \sec^{-1}$
 arc $\sin = \sin^{-1}$ arc $\sin = \sin^{-1}$
 arc spectrum ആർക് സ്പെക്ട്രം
 arc $\tan = \tan^{-1}$ arc $\tan = \tan^{-1}$

Arca ആർക
A. biangula ആ ബയാങ്കുല
 arcanoae ആർകനോയി
 Arcella ആർസെല്ല
Arcestes ആർസെസ്റ്റീസ്
A. intuslabiatus ആ. ഇൻറസ്സാബിയറസ്

Arceuthobium Americanum ആർസ്യൂ
 മോബിയം അമേരിക്കാനം
A. campylopodum ആ. കംപൈലോപോഡം

A. indicum ആ. ഇൻഡിക്കം
 arch ചാപം, കമാനം
 —, sea സമുദ്രതലചാപം
 Archaean Era ആദ്യമഹാകല്പം
 —group ആദ്യമഹാകല്പലിംഗം
 —orogeny ആദ്യമഹാകല്പവർത്തനം

Archaeoceti ആർകിയോസീറൈറ്റ്
Archaeocidaris ആർകിയോസൈഡാരിസ്
A. urii ആ. യൂറിയൈ
 Archaeocryptolaria ആർകിയോക്രിപ്റ്റോലാറിയ

Archaeoctonus ആർകിയോക്റ്റോണസ്
 Archeolafaea ആർകിയോലാഫിയ
 Archaeolepas ആർകിയോലൈപ്പാസ്
 archaeological പുരാതാത്വികം
 —map പുരാതാത്വിക-മാനചിത്രം
 archaeology പുരാതത്വവിജ്ഞാനം
 Archaeoniscus ആർകിയോനീസ്കസ്
 Archaeopterygiformes ആർകിയോപ്റ്ററോസൈറ്റ്
Archaeopteryx ആർകിയോപ്റ്ററോക്സ്

A. lithographica ആ. ലിഥോഗ്രാഫിക്ക
Archaeornis ആർകിയോർണിസ്
A. siemondsi ആ. സീമോൺഡ്സി
Archaeornithes ആർകിയോർണിമിസ്

archaic ആദിമം, പുരാതനം
 —character ആദിമലക്ഷണം
 —life പുരാതന ജീവിതം
 —mammal ആദ്യസ്തനിചാപംകാരം

archegoniophore ആർകിഗോണിയധരം (സ്രീയാനീധർ)
 archegonium ആർകിഗോണിയം
 archenteron ഭ്രംണരൂം (ആദ്യരൂം)
 archeocyte ആദ്യകോശം (ആദ്യകോശിക)

Archeozoic Era ആർകിയോസോയിക് മഹാകല്പം
 archesporial cell ബീജാങ്കുരകോശം (പ്രസൃകോശിക)
 —tissue ബീജാങ്കുര കല (പ്രസൃതകം)
 archesporium ബീജാങ്കുരം (പ്രസൃതകം)
 archetype ആദ്യരൂപം

Archiannelida ആർകിയനേലിഡ
 Archidesmus ആർകിയെസ്മസ്
 archil ആർചിൽ
 archilichen ആർകിലൈക്കൻ
 Archimedes principle ആർകിമീഡി
 സ്തംഭം. (-നിയമം)
 archimorphic race പുരാകൃതികപ്ര
 ജാതി
 archinephric duct ആദിവൃക്ക
 വാഹിനി
 —tubule ആദിവൃക്കനളിക
 archinephros ആദിവൃക്കം
 archipelago ദ്വീപസമൂഹം
 archipterygial ആദ്യപക്ഷിയം (ആദ്യ
 പഖിയം)
 archipterygium ആദ്യപക്ഷകം
 Architectonica ആർകിടെക്റ്റോണിക്ക
 A. canaliculata ആ. കനാലികലോര
 A. perspectiva ആ. പെഴ്സ്പെക്റ്റീവ
 architectural acoustics വാസ്തുശില്പ-
 യന്ത്രികം. (സ്ഥരപത്യധ്വാനികീ)
 architecture വാസ്തുവിദ്യ, സ്ഥരപത്യ
 കല
 Architeuthis ആർകിത്യുമിസ്
 Archosauria ആർക്കോസൗറിയ
 Arcoscalpellum ആർക്കോസ്കാൽപെല്ലം
 Arctic ഉത്തരധ്രുവീയം.
 —circle ഉത്തരധ്രുവവൃത്തം.
 —region ഉത്തരധ്രുവപ്രദേശം.
 —solitude ഉത്തരധ്രുവ ഏകാന്തത
 (ആർക്റ്റിക് വീരാൻ)
 Arctiis binturong ആർക്ടിട്ടിസ്
 ബിൻറോങ്ങം
 Arctocebus ആർക്ടോസിബസസ്
 Arctocyon ആർക്ടോസിയോൺ
 Arctocyonoidea ആർക്ടോസയോ
 ണേയംഡിയീ

arctogaea ആർക്ടോഗേയ, ഉത്തര
 ഭൂമി
 Arctoidea ആർക്ടോയിഡിയ
 Arctonyn Collaris ആർക്ടോണിൻ
 കൊളാരിസ്
 arcualia ആദിചാപിക, അർകചാലിയ
 *Arcturus ചോതി, സ്വാതി, അർക്ട
 ടൂസ്
 arcuate ചാപാകാരം.
 —delta ചാപാകാരത്തുരുത്തം
 Ardea ആർഡിയ
 ardella ആർഡില
 area ക്ഷേത്രഫലം, ക്ഷേത്രം, ഏരിയ
 —, catchment ആവാഹക്ഷേത്രം.
 —, drainage അപവാഹ ക്ഷേത്രം.
 —, land സ്ഥലക്ഷേത്രം.
 —, lateral പാർശ്വീയ ക്ഷേത്രഫലം.
 —, preserving സംരക്ഷി ക്ഷേത്രം.
 —, sieve അരിപ്പ ക്ഷേത്രം. (ചാലനീ
 ക്ഷേത്രം)
 —statistics ക്ഷേത്രഫല സ്ഥിതി
 വിവരക്കണക്ക്
 —in contact സ്പർശക്ഷേത്രം.
 —of consumption ഉപഭോഗക്ഷേത്രം.
 —of sedimentation അവസാദന
 ക്ഷേത്രം, ഉഴൽ-ക്ഷേത്രം.
 —opaca അന്തര്യക്ഷേത്രം, അപാര
 ദർശിക്ഷേത്രം.
 —pellucida സുന്തര്യ ക്ഷേത്രം, പാര
 ദർശി ക്ഷേത്രം.
 —vasculosa സംവഹന ക്ഷേത്രം
 areal ക്ഷേത്രീയം, ക്ഷേത്രഫലീയം.
 —acceleration ക്ഷേത്രീയത്വരണം.
 —coordinates ക്ഷേത്രീയ നിർദ്ദ
 ശാങ്കം.
 —differentiation ക്ഷേത്രീയ അന്തരം.
 —eruption ക്ഷേത്രീയ ഉദ്ഗാരം.
 —expansion ക്ഷേത്രീയ വികാസം.
 —graph ക്ഷേത്ര-ഗ്രാഫ്

—prospecting ക്ഷേത്രീയ പൂർവ്വേഷണം.
 —sampling ക്ഷേത്രീയ സാമ്പിളൽ
 —velocity ക്ഷേത്രീയ പ്രവേഗം.
Arecia Catechu അരക്ക കറേച്ചു
 arenaceous മാണൽമയം, വാലുകാമയം.
 —rock മണൽപ്പാറ
Arenaria Serpyllifolia എരിനേറിയ സെർപിലിഫോളിയ
 Arenicola എരിനിക്കോള
 arenicole (arenicolous) മണൽവാസി, വാലുകാവാസി.
 areola ഏരിയോള
 areole ഏരിയോലം, ഗൽത്തരോമം.
 aresecent ശുഷ്കോന്മുഖം.
 arete അരേതം, തീക്ഷ്ണകടകം.
 arvedsonite ആർഫ്സോൺസോ ഞെററ്
 Argand diagram ആർഗാൻ ആരേഖം.
Argemone mexicana ആർജിമൊണി മെക്സിക്കാന
 argentate രജതാംശം, ആർജെൻറേറ്റ്
 argenteum രജതസ്കരം.
 argentic രജതീയം.
 argentiferous രജതമയം.
 argentine രജതാംശം.
 argentite അർജെൻറൈറ്റ്
 argillaceous മൃൺമയം.
 —odour മൃദംഗന്ധം.
 —rock മൃൺമയശില
 argillic alteration മൃൺമയ പരിവർത്തനം.
 arginine ആർജിനൈൻ
 *Argo Navis ആർഗോ നാവിസ്.
 argol ആർഗോൾ
 argon ആർഗൺ
 argonauta ആർഗോണൗട്ട
 Argulus ആർഗുലസ്

argument കോണാങ്കം
 —of a function' സ്വതന്ത്രചരം.
 argyrodite ആർജിറോഡൈറ്റിംഗ്
 arid രൂക്ഷം, ശുഷ്കം.
 *Arieded (=α Cygni) അരിഡൈഡ് (=α സിഗ്നെ)
 aridity ശുഷ്കത
 ariegite അരിജൈറ്റ്
 *Aries ഏരിസ്, മേടം.
 —, first point of മേഷാദി, വസന്ത വിഷുവം.
Arietites ഏരിയടൈറ്റിസ്
 —turneri ഏ. ടർനെറി
 aril ഏരിൽ, ബീജആവരണം.
 arillate ഏരിലിതം.
Arisaema leschenanthei എരിസേമ ലെസ്ചെനാൻതി
 സ്പൈനാൻതി
 arista ശുകം, ശൃംഗം.
 aristate ശുകധരം.
 —antenna ശുകധര ശൃംഗിക
 Aristocystis അരിസ്റ്റോസിസ്റ്റിസ്
 Aristotle's lantern അരിസ്റ്റോട്ടിൽ-റാത്തൽ
 arithmetic അങ്കഗണിതം.
 —geometric series സമാന്തരശ്രേണി
 തരശ്രേണി
 —invariant അങ്കഗണിതീയ നിശ്ചരം.
 —mean സമാന്തരമാധ്യം.
 arithmetical progression സമാന്തര ശ്രേണി
 arithmetically അങ്കഗണിതരീതിയിൽ, സമാന്തരശ്രേണിയമായി
 *Arkab (β^1 Sagittarii and β^2 Sagittarii) അർകാബ്. [β^1 ധനുവും β^2 ധനുവും]
 arkose അർകോസ്
 —sand അർകോസ്-മണൽ
 arm ഭുജം.

—(Bot.) ശാഖ, ശാഖിക
 Armadillo projection ആർമഡില്ലോ പ്രക്ഷേപം
 armature ആർമച്ചർ
 —reaction ആർമച്ചർ—പ്രതിക്രിയ
 armed proboscis തുമ്പിക്കൈ (ശുണ്ഡികി)
 armilla വളയം (വലയകം)
 armillate വലയാകൃതി (വലയകീ)
 *Arneb (= α Lepories) ആർനെബ് (= α ലെപൊറിസ്)
 aromatic ആരോമാറ്റിക—
 —aldehyde ആരോമാറ്റിക—ആൽഡൈഹൈഡ്
 —amine ആരോമാറ്റിക—അമിൻ
 —base ആരോമാറ്റിക—ബേസ്
 —chemistry ആരോമാറ്റിക—രസതന്ത്രം
 —clump സുരഭി സസ്യസമൂഹം
 —ketone ആരോമാറ്റിക—കീറ്റോൺ
 arosan ആരോസൻ
 arquerite ആർക്വൈറ്റ്
 arrangement വിന്യാസം, വ്യവസ്ഥ
 array (arrangement) വൃഹം
 —(Statistics) സരണി
 —, aerial ഏറിയൽ വൃഹം
 —, horizontal കൈകൃതിജസരണി
 arrestor muscle ഉൾധചപേശി
 arresting arrangement വിരാമക വ്യവസ്ഥ
 arrow (a sign) അമ്പടയാളം
 —(pin) കീലം
 arrowhead ബാണാഗ്രം
 —type ബാണാഗ്രപ്രകാരം
 arrowroot കുമ്പ്ര (അരാറോട്)
 arroyo ശുഷ്കനീർച്ചാൽ (ശുഷ്കനാലാ)
 arsenate ആർസനേറ്റ്
 arsenic bloom ആർസനിക കസുമം (ആർസനിക ഷല്ലിക)

—hydride ആർസനികഹൈഡ്രൈഡ്
 —siderite ആർസനിക സിഡറൈറ്റ്
 arsenical ആർസനിക—
 arsenical pyrite ആർസനിക പൈറൈറ്റ് (ആർസനികമാക്ഷികം)
 arsenide ആർസൈഡൈഡ്
 arseniferous ആർസനികമയം
 arsenious oxide ആർസേനിയസ് ഓക്സൈഡ്
 arsenite ആർസൈനൈറ്റ്
 arseniureted hydrogen (arsine) ആർസിൻ
 arsenolite ആർസനൊലൈറ്റ്
 arseno-molybdate ആർസനൊ-മോളിബ്ഡേറ്റ്
 arseno pyrite ആർസൈനൊ പൈറൈറ്റ്
 arsenotyphoid ആർസനൊ ടൈഫോയ്ഡ്
 arsine ആർസിൻ
 art കല
Artabotrys odoratissima ആർടബോട്ട്രിസ് ഓഡോറാറ്റിസിമ
 Artemia ആർടീമിയ
 Artemis ആർടൈസിസ്
Artemisia brivifolia ആർടൈസിസിയ ബ്രെവിഫോളിയ
A. vulgaris ആ വൾഗാറിസ്
 arterial ധമനീ—
 —arch ധമനീപാപം
 —blood ധമനീ രക്തം
 —system ധമനീവൃഹം (—തന്ത്രം)
 —trunk ധമനീകാണ്ടം
 arteriola ധമനിക
 artery ധമനി
 artesian ഉത്സൃതം
 —basin ഉത്സൃതദ്രോണി
 —spring ഉത്സൃത-ഉറവ് (—സർനാ)

—structure ഉത്സൃതഘടന
 —well ഉത്സൃത കൂപം
 arthrobranchia സന്ധിതക്ലോമം.
 Arthrodira ആർത്രോഡൈറ
 arthrogenous ആർത്രോജിനസ്
 Arthrolycosa ആർത്രോലൈകോസ
 Arthropoda ആർത്രോപോഡ
 arthropod ancestry ആർത്രോപോഡ്
 പൂർവ്വജപരമ്പര
 arthropods ആർത്രോപോഡകൾ
 (സന്ധിപാത പ്രാണികൾ)
 arthrospore ആർത്രോസ്പോറം,
 (സന്ധിബീജാണ) ശൃംഖലാ
 സ്പോറം.
 arthrosporulation ആർത്രോസ്പോറ
 ജനനം, സന്ധിബീജാണ ജനനം.
 arthrosterigma സന്ധി, പ്രാഘൃലം.
 article (thing) വസ്തു
 —(paragraph) അനുചേദം.
 articular സന്ധി, സന്ധിക
 —facet സന്ധി-മുഖിക
 —membrane സന്ധി-മൂടുചർമ്മം.
 —process സന്ധി-പ്രവർധം.
 —sclerite സന്ധിസ്ക്ലൈറൈറ്റ്
 (സന്ധികടകം)
 —surface സന്ധിപ്രതലം.
 Articularia ആർടിക്കുലാറിയ
 Articulata ആർടിക്കുലാറാ
 Articulatae ആർടിക്കുലേറോ
 articulation സന്ധാനം, സന്ധി
 artifice യുക്തി
 artificial brine കൃത്രിമലവണജലം.
 —crystal കൃത്രിമക്രിസ്റ്റൽ
 —culture കൃത്രിമസംവർധം.
 —disintegration കൃത്രിമ വിഘടനം.
 —horizon കൃത്രിമ ചക്രവാളം, കൃത്രിമ
 ക്ഷിതിജം.
 —levee കൃത്രിമബണ്ടു് (കൃത്രിമ
 ബാധം)

—planet കൃത്രിമഗ്രഹം.
 —radioactivity കൃത്രിമറേഡിയോ
 ആക്റ്റീവത
 —radio element കൃത്രിമ റേഡിയോ
 ആക്റ്റീവ-മൂലകം. (-തത്വം)
 —ripening കൃത്രിമ പാകം വരൽ
 —satellite കൃത്രിമോപഗ്രഹം.
 —selection കൃത്രിമവരണം.
 —transmutation കൃത്രിമ മൂലകാന്ത
 —രണം. (കൃത്രിമതത്വാന്തരണം)
Artinostemma tenerum ആർടിനോ
 സ്റ്റേമ്മ ടെനേറം.
 Artiodactyla ആർടിയോഡാക്
 റൈറ്റല
 artisan ശില്പി (കാരിഗർ)
 artistry തൊഴിൽ (കാരിഗരി)
 Artocarpoideae ആർടോകാർപോയി
 ഡിയെ
Artocarpus altilis ആർടോകാർപസ്
 ആൽടിലീസ്
A. communis ആ കമ്മ്യൂണിസ്
A. incisa ആ ഇൻസിസ
A. integra ആ ഇൻറഗ്ര
A. lakoocha ആ ലകൂച്ച
 Aryan group ആര്യശൈലസംഘം.
 Aryo-Dravidian ആര്യ-ദ്രാവിഡ-
 arytenoid cartilage അരിടിനോ
 യ്ഡ് ഉപാസ്ഥി (ദർവീകാഭ
 ഉപാസ്ഥി)
Asaphellus ഏസാഫിലസ്
A. homfrayi ഏ. ഹോംഫ്റായി
Asaphus powisi ഏസാഫസ്
 പോവിസി
A. tyrannus ഏ. ടിറാനസ്
 asbestos അസ്ബസ്റ്റ്യാസ്
 —filter അസ്ബസ്റ്റ്യാസ് ഫിൽറ്റർ
 —sheet അസ്ബസ്റ്റ്യാസ് ഷീറ്റ്
 (-ചാദർ)

asbolan അസംബോളൻ
 asbolite അസംബോളൈറ്റ്
 ascarite അസംകരൈറ്റ്
Ascaris അസംകാരിസം
A. lumbricoides അ. ലംബ്രിക്കോയിഡിസം
 **Ascella* (= *ξ Sagittarii*)
 അസേലാ (= *ξ* ധനു)
 ascend കയറുക
 ascendance ആരോഹണം.
 ascending ആരോഹി
 —chain condition ആരോഹി ശൃംഖലാ നിബന്ധന
 —colon ആരോഹി കോളൻ (-ബൃഹദാശ്രം)
 —node ആരോഹിപർവ. (-പാതം)
 —node of moon രാഹു, ചന്ദ്രന്റെ ആരോഹിപാതം.
 —order ആരോഹിക്രമം.
 —series ആരോഹിശ്രേണി, ആരോഹിക്രമം.
 ascension ആരോഹണം.
 —, right വിഷുവാംശം, റൈറ്റ് അസൻഷൻ
 —theory ആരോഹണ സിദ്ധാന്തം.
 ascent ആരോഹണം.
 —, convectional സംവഹന-ആരോഹണം.
 —of sap രസ-ആരോഹണം.
 Ascidae എസിഡേ
 —compositae എ. കമ്പോസിറ്റേ
 —simplicae സിമ്പ്ളിസൈ
 Ascidiacea എസിഡിയേസിയ
 ascidian എസിഡിയൻ
 —tadpole larve എസിഡിയൻ ടാഡ് പോൾ ലാർവ്
 ascidiozooid എസിഡിയോ സുവോയ്ഡ്

ascigerous ആസ്സിഗ്യാരി
 Asclepiadaceae എസ്ക്ലെപിയായേസിയ
 Asclepias എസ്ക്ലെപിയസം
 Ascoceras ആസ്കോസീറസം
A. Bohemicum ആ. ബൊഹീമിക്കം
Ascobolus ആസ്കോബോളസം
 ascocarp ആസ്കോകാർപ്
 ascoconidiophore ആസ്കോകൊണിഡിയോഫോർ
 ascogenous ആസ്കോജനസം
 ascogonium (ascogone) ആസ്കോഗോണിയം.
 ascolichen ആസ്കോലൈക്കൻ
 ascoma ആസ്കോമാ
 Ascomycetae ആസ്കോമൈസെസൈറ്റേ
 ascomycete ആസ്കോമൈസീറ്റേ (ആസ്സിസികവകം)
 Ascomycetes ആസ്കോമൈസൈറ്റീസം
 ascon type canal system ആസ്സൻ ടൈപ്പ് നാളു വ്യൂഹം.
 ascophore ആസ്സസ് ധരം.
 ascoplasm ആസ്കോപ്ലാസം, ആസ്സസ് ഭൂവ്യം.
 ascorbic acid അസ്കോർബിക് അമ്ലം
 ascospore ആസ്കോസ്പോറം, ആസ്സസ് ബീജാണു
 ascosporophyte ആസ്കോസ്പോറോഫൈറ്റ് (ആസ്കസ് ബീജാണു ഉദ്ഭിതം)
 ascostome ആസ്കസ്-ഓരം, ആസ്കസ്മുഖം.
 ascostroma ആസ്കോസ്ട്രോമാ, ആസ്കാപീരിക്
 ascus ആസ്കസസ്

—crown ആസ്കസസ് മുക്തം.
 —pore ആസ്കസസ് ഓരം. (ആസ്കസസ് മുഖം)
 ascyphous സൈഫാരഹിതം.
 *Asellus Australis (= δ Cancri) അസൈലസ്സ് ആസ്ഓലിസ്സ് (= δ കർകടകം)
 *Asellus Borealis (= γ Cancri) അസൈലസ്സ് ബോറിയാലിസ്സ് (= γ കർകടകം)
 aseptate സെപ്റ്റരഹിതം, പടഹിതം.
 Ascrite ആസ്ക്രൈറ്റ്
 asexual അലിംഗം, അലൈംഗികം.
 —generaticn അലൈംഗിക-തലമുറ (അലൈംഗികപീഡി)
 —reproduction അലൈംഗിക പ്രത്യുല്പാദനം. (-ജനനം)
 —zoaid അലിംഗ-അല്പജീവി (-ജീവകം)
 ash ഭസ്മം.
 —colour ഭസ്മവർണ്ണം.
 —cone ആഷ്കോൺ (ഭസ്മശംകു)
 —constituents ഭസ്മഘടകങ്ങൾ
 —content ഭസ്മമാനം.
 —grey ഭസ്മയു. സരം.
 —tree ആഷ്-വൃക്ഷം.
 ashless filter paper ഭസ്മഹീന-ഫിൽടർ പേപ്പർ (രാഖ്ഹീന ഫിൽടർ പേപ്പർ)
 asparagine അസ്പരാജിൻ
 Asparagus അസ്പരാഗസ്സ് (ശതാവരി)
 A. racemosus അ. റെസിമോസസ്സ് (ശതാവരി)
 —stone അസ്പരാഗസ്സ്-പ്രസ്തരം.
 aspartic acid അസ്പാർടിക അമ്ലം.
 aspect വശം (അഭിമുഖത)
 Aspergillaceae ആസ്പെർജില്ലേസി

Aspergillales ആസ്പെർജില്ലാലിസ്
 aspergillosis ആസ്പെർജില്ലസ്-രോഗം.
 Aspergillus ആസ്പെർജില്ലസ്
 A. niger ആ. നൈജർ
 asphalt (asphaltum) ആസ്പാൾട്ടം
 aspheric അഗോളികം (അഗോളി)
 aspherizing അഗോളീകരണം.
 Asphodelus tenuifolius ആസ്പോഡെലസ് ടെനയിഫോളിയസ്
 *Aspidiske (= ι Argus Navis) ആസ്പിഡിസ്കി (ι ആർഗസ് നേവിസ്)
 Aspidium filix-mass ആസ്പിഡിയം ഫിലിക്സ്-മാസ്
 Aspidobranchia ആസ്പിഡോബ്രാങ്കിയാ
 Aspidocaris ആസ്പിഡോകാരിസ്
 Aspidoceras ആസ്പിഡോസെറസ്
 A. perarmatum ആ. പെറാർമേറ്റം
 Aspidochirotae ആസ്പിഡോചൈരോട്ടി
 aspirator ചുഷിത്രം, ആസ്പിറേറ്റർ
 asporogenic (asporogenous) അസ്പോറജനം, അസ്പോറജ (ബീജാണ-അജനനം)
 assagai അസ്സാഗൈ (-ഛാലാ)
 assay ആമാപനം.
 assemblage സമുച്ചയം.
 assigned നിർദ്ദിഷ്ടം.
 assimilate (v.) സ്വാംഗീകരിയ്ക്കുക
 assimilation സ്വാംഗീകരണം.
 —number സ്വാംഗീകരണ സംഖ്യ
 assimilative സ്വാംഗീകാരകം.
 associate (v.) (Chem.) സംയോജി ക്കുക (സംഗൃഹിതം ഹോന്നം)
 —(adj.) സംയുക്തം, സഹചാരി

—element സഹചാരി-അവയവം
 —residue സഹചാരി-അവശേഷം
 association സാഹചര്യം
 —(Bot. & Zool.) സഹവാസം
 —(Chem.) സംയോജനം(സംഗുണനം)
 —, coefficient of സാഹചര്യഗുണാങ്കം
 —, complete പൂർണ്ണ സാഹചര്യം
 —, degree of സംയോജനമാത്രം
 —, negative ഋണസാഹചര്യം
 —, partial ആംശികസാഹചര്യം
 —, positive ധനസാഹചര്യം
 associational factor സംയോജന-
 ഘടകം, സഹചരണഘടകം
 associative law സാഹചര്യനിയമം
 —operation സാഹചര്യസംക്രിയ
 associativity സഹചാരിത്വം
 associates സഹവാസകം
 assortment (Geol.) വർഗീകരണം
 —(Zool.) അവവ്യൂഹനം
 assume സംകല്പിക്കുക (കല്പനാകർമ്മം)
 assumption സംകല്പനം
 assurgent വക്ത്രാരോഹി
 Astacura അസ്റ്റാക്യൂറാ
 Astacus അസ്റ്റാക്കസസ്
 Astarte അസ്റ്റാർട്ടി
 A. omallii അ. ഒമാല്ലൈ
 Astasia അസ്റ്റേസിയ
 astatic അസ്ഥൈതികം
 —arm അസ്ഥൈതിക-ഋജു.
 —centre അസ്ഥൈതിക-കേന്ദ്രം
 —cuple അസ്ഥൈതിക-യുഗ്മം
 —equilibrium അസ്ഥൈതിക-സത്തു
 ലനം, അസ്ഥൈതിക സാമ്യാവസ്ഥ
 —galvanometer അസ്ഥൈതിക-
 ഗാൽവനോമീറ്റർ
 —needle അസ്ഥൈതിക-സൂചി
 aster താരകം, താരം, ആസ്റ്റർ

—yellows അസ്റ്റർ മഞ്ഞരോഗം
 (ആസ്റ്റർ പീതാർതി)
 Asteractinella അസ്റ്ററാക്റ്റിനെല്ലെ
 asterad embryo ആസ്റ്ററിയ ഭ്രൂണം
 Asterias ആസ്റ്ററിയസ്
 Asterina ആസ്റ്ററിനാ
 asteriscus താരാശ്ചികം
 asterism താരാപുഞ്ജം
 Asteroblastus അസ്റ്ററോബ്ലാസ്റ്റസസ്
 asteroid (Bot.) ആസ്റ്റർ സദൃശം
 —(planetoid) ക്ഷുദ്രഗ്രഹം
 Asteroidea അസ്റ്ററോയിഡിയ
 asterospondylous vertebra അരസ്റ്റ
 റി-കശേരുകം
 Asterozoa അസ്റ്ററോസോവാ
 *Asterope (=k, 1 Tauri) അസ്റ്ററോ
 പി (k, 1 എടവം)
 asthenosphere ദുർബലതാമണ്ഡലം
 astigmatic അബിന്ദുകം
 —difference അബിന്ദുക ഫോക്കസാ
 തരം
 —focus അബിന്ദുക ഫോക്കസസ്
 —pencil അബിന്ദുക പെൻസിൽ
 (—കിരണകൂർചിക)
 astigmatism (of lens) അബിന്ദുകത
 —(of eye) ആസ്റ്റിഗ്മാറ്റിസം
 Astraea ആസ്ത്രേയ
 astraeiform താരകാകാരം
 Astraeospongia അസ്ത്രിയോസ്റ്റോൻ
 ജിയ
 astragalus ഗുല്ഫാസ്ഥി
 astral rays താരകാകിരണങ്ങൾ
 astrakanite ആസ്ത്രാകനൈറ്റ്
 Astrapotheria ആസ്ത്രപോഥീരിയ
 astringent ചവർപ്പുള്ള, കഷായം
 astrographic താരാചിത്രീകതം
 —place താരാചിത്ര-സ്ഥാനം
 —plate താരാചിത്ര-പ്ലേറ്റ

astrography താരാചിത്രണം, വഗോളചിത്രണം, അസ്ട്രോഗ്രാഫി
 astroid (a curve) ആസ്ട്രോയ്ഡ്
 astrolabe ആസ്ട്രോലാബ്
 astrologer ജ്യോത്സ്യൻ, ജ്യോതിഷി
 astrology ജ്യോത്സ്യം, ജ്യോതിഷം
 astrometry വഗോളമിതി
 astronomer വഗോളജ്ഞൻ, ജ്യോതിശ്ശാസ്ത്രജ്ഞൻ
 astronomical വഗോളീയം, ജ്യോതിശ്ശാസ്ത്രസംബന്ധി
 —clock വഗോളീയ-ഘടികാരം
 —constant വഗോളീയ-സ്ഥിരാങ്കം
 —diagram വഗോളീയ-ആരേഖം
 —latitude വഗോളീയ-അക്ഷാംശം
 —longitude വഗോളീയ-രേഖാംശം
 —map വഗോള-മാനചിത്രം
 —mean sun വഗോളീയ-മാധ്യസൂര്യൻ
 —photography വഗോളീയ-ഫോട്ടോഗ്രാഫി
 —telescope വഗോളീയ-ദൂരദർശകം
 —time വഗോളീയ-സമയം
 —triangle വഗോളീയ-ത്രികോണം
 —unit വഗോളീയ-മാത്ര (വഗോളീയ ഏകകം)
 —zenith വഗോളീയ-ശിരോബിന്ദു, സെനിത്തു്
 astronomy വഗോളവിജ്ഞാനം, ജ്യോതിശ്ശാസ്ത്രം
 —, physical ഭൗതിക-വഗോളീയം
 astropecten ആസ്ട്രോപെക്റ്റൻ
 astrophy അപുഷ്ടി
 Astrophyton ആസ്ട്രോഫിറ്റോൺ
 astrophysics ആസ്ട്രോഫിസിക്സ്, വഗോള-ഭൗതികം
 astrophizae ആസ്ട്രോറിസി, താരാളമാതിക

astrosclereid ആസ്ട്രോസ്ക്ലീറൈഡ് (താരാഭദ്രഡകോശികാ)
 Astylospongia ആസ്റ്റിലോസ്റ്റോൺ ജിയ
 asymbiotic അസഹജീവി
 asymmetric അസമമിതം
 asymmetrical അസമമിതം
 —atom അസമമിത-അണു (അസമമിത-പരമാണു)
 —class അസമമിത-വർഗം
 —distribution അസമമിത-വിതരണം (—ബന്ധം)
 —fold അസമമിത-വലനം
 asymmetry അസമമിതി
 asymptote അനന്തസ്തർശി
 —, circular വൃത്തീയ-അനന്തസ്തർശി
 —, curvilinear വക്രരേഖീയ-അനന്തസ്തർശി
 —, linear രേഖിക-അനന്തസ്തർശി
 —, oblique തിര്യക്-അനന്തസ്തർശി
 asymptotic ഉപഗാമി, അനന്തസ്തർശകം
 —circle ഉപഗാമിവൃത്തം, വർത്തു-അനന്തസ്തർശി
 —cone ഉപഗാമി-കോൺ (—ശംകു)
 asymptotically equivalent ഉപഗാമി എന്ന നിലയിൽ തുല്യം (ഉപഗാമിതഃതുല്യം)
 asynchronous അതുല്യകാലികം
 —condenser അതുല്യകാലിക-കൺഡെൻസർ (അതുല്യകാലിക കലാപരിവർതിത്രം)
 atacamite അററക്കൈമൈറ്റ്
 atavism അററാവിസം, പൂർവജത
 atectonic pluton അററെക്ടോണിക് പ്ലൂട്ടോൺ (അവിവർതനിക പ്ലൂട്ടോൺ)
 Ateles അറൈലീസ്
 athermancy ഉഷ്ണ-അപാര്യത

athermanous ഉഷ്മ-അപാര്യം
 Athleta bed അഥ്ലെറ്റാ ബെഡ്,
 അഥ്ലെറ്റാ സംസ്കാരം
 Athyris ആഥിരിസ്
 A. concintrica അ. കോൺസിൻട്രിക്ക
 *Atik (=o Persei) ആറിക (=o
 പെർസൈ)
 Atlanta അറാ്ലാന്റ
 *Atlas (=f Tauri) അറാ്ലാസ്
 (f ഏടവം)
 atlas (Anatomy) അറാ്ലസ്, ശീഷ്
 ധരം.
 —(maps) അറാ്ലസ് (മാനചിത്രാ
 വലി)
 —major അറാ്ലസ്-മേജർ
 —Novus അറാ്ലസ്-നോവസ്
 atmometer ബാഷ്പനമാപി
 —, black bulb ബ്ലാക്ക്-ബൾബ്-
 ബാഷ്പനമാപി (കൃഷ്ണബൾബ്-)
 —, white bulb വൈറ്റ്-ബൾബ്-
 ബാഷ്പനമാപി (ശ്വേതബൾബ്-)
 atmosphere (Earth's) വായുമണ്ഡലം
 —, (stellar) പരിമണ്ഡലം (ബാഷ്പ
 മണ്ഡലം)
 —, (unit) അറാ്ലോസ്ഫിയർ
 —, free മുക്ത-വായുമണ്ഡലം
 atmospheric വായുമണ്ഡലീയം
 —absorption വായുമണ്ഡല-അവശോ
 ഷണം.
 —electricity വായുമണ്ഡല-വിദ്യുത്
 —circulation വായുമണ്ഡല-സംചര
 ണം.
 —pressure വായുമണ്ഡലമർദം (വായു
 മണ്ഡലീയദാബ്)
 —refraction വായുമണ്ഡല-അപവ
 ര്തനം.
 —tide വായുമണ്ഡല-വേല (വായു
 മണ്ഡലീയജ്വാർ)

—turbulence വായുമണ്ഡല-വി
 ക്ഷോഭം.
 —weathering വായുമണ്ഡല-അപ
 ക്ഷയം.
 atmospheric വായു-വൈദ്യുത-
 ക്ഷോഭം.
 atoll പ്രവാളദ്വീപവലയം, പവിഴ
 ദ്വീപ്
 atom അണു (പരമാണു)
 —, nuclear അണുകേന്ദ്ര-അണു
 (നാഭികീയ പരമാണു, ന്യൂക്ലീയപര
 മാണു)
 —, recoil പ്രതിക്ഷിപ്ത-അണു-
 —electron ratio അണു-ഇലക്ട്രോൺ-
 അനുപാതം.
 atomic അറോമികം, അണു-
 (പരമാണവീയം)
 —beam അണു-കിരണപുഞ്ജം.
 —bomb ആറ്റം-ബോംബ്
 —diameter അണു-വ്യാസം.
 —energy അണു-ഊർജം.
 —level അണു-ഊർജസ്തരം.
 —frequency അണു-ആവൃത്തി
 —heat അണു-ഊഷ്മം.
 —hydrogen അണു-ഹൈഡ്രജൻ
 —torch അണു-ഹൈഡ്രജൻ ടോച്ച്
 —hypothesis അറോമിക്-ഹൈപോ
 മസിസ്, അണു-പരികല്പനം.
 —kernel അണു-കെർണൽ (അണു-
 അഷ്ടി)
 —mass അണു-ദ്രവ്യമാനം.
 —model അണു-മാതൃക, അണുമോഡൽ
 —number അണു-സംഖ്യ
 —orbit അണു-കക്ഷ്യ
 —physics അണു-ഭൗതികം.
 —pile അറോമിക്-പൈൽ, അണു-
 റിയാക്ടർ
 —power അണു-ശക്തി

51
A. zic-zac

- radius അണു-അരം (പരമാണു ത്രിജ്യാ)
- reactor (atomic pile) അണു-റിയറ കൂർ
- refraction അണു-അപവർത്തനം
- spectrum അണു-സ്വൈകൃതം
- stability അണു-സ്ഥിരത
- state അണു-അവസ്ഥ
- structure അണു-രചന
- theory അണു-സിദ്ധാന്തം
- volume അണു-വ്യാപ്തം
- weight അണു-ഭാരം
- atomicity അണുകത
- atomistics അറ്റോമിസ്റ്റിക്സ്, അണു ശാസ്ത്രം (പരമാണുചിഹ്നം)
- atomization കണീകരണം, കണനം
- atomize (v.) കണീകരിക്കുക
- atomized കണീകൃതം
- atomizer കണീകരണം, അറ്റോമൈസർ
- Atractilites അറ്റാക്ടൈലൈറ്റിസ്
- Atractites അറ്റാക്ടൈലൈറ്റിസ്
- at random യദൃച്ഛയാ, യദൃച്ഛം
- Atremata അറ്റോമോറ
- atrial പരികോഷ്ഠസംബന്ധി-
- aperture പരികോഷ്ഠ-രന്ധ്രം
- canal പരികോഷ്ഠ-നാളം
- cavity പരികോഷ്ഠ-ഗന്ധാരം (-ഗുഹിക)
- funnel പരികോഷ്ഠ-ഫണൽ (പരികോഷ്ഠ-കീപ്പ്)
- lobe പരികോഷ്ഠ-പാളി
- siphon പരികോഷ്ഠ-സൈഫൻ
- atrichous അരോമം, അരോമശം
- atriopore പരികോഷ്ഠരന്ധ്രം
- atrioventricular aperture അളിന്ദ-നിലയ-രന്ധ്രം
- valve അളിന്ദനിലയ-കവാടിക

11/9158

- Atriplex nervosa* അറ്റ്രിപ്ലക്സ് ഹെർബെർസിസ്
- atrium (Zool.) അളിന്ദം, പരികോഷ്ഠം
- (Bot.) പരികോഷ്ഠം
- Atropa acuminata* അറ്റോപാ അക്യുമിനാറ്റ
- A. belladonna* അ. ബെല്ലഡോണ
- atrophy അപ്യഷ്ടി, ക്ഷീണത
- atropine അട്രോപിൻ
- sulphate അട്രോപിൻ സൾഫേറ്റ്
- Atripa* അറ്റ്രിപാ
- A. reticularis* അ. റെറ്റിക്കുലാരിസ്
- attachment സംഘടനം
- (a thing) ആസഞ്ചികം, സംഘടന
- attenuate apex സംകീർണശീർഷം
- attenuation ക്ഷീണനം, ക്ഷീണത
- constant ക്ഷീണനാങ്കം
- of sound waves ധ്വനിതരംഗ ക്ഷീണനം
- attenuator ക്ഷീണകാരി
- attracted disc electrometer ആകൃഷ്ട മണ്ഡലക വിദ്യുത്മാപി
- attraction ആകർഷണം
- , capillary കാപ്പിലാർ-ആകർഷണം
- , molecular തന്മാത്ര-ആകർഷണം (ആണവീക-ആകർഷണം)
- attribute ഗുണം
- , negative ഋണഗുണം
- , positive ധനഗുണം
- attributes, sampling of ഗുണപ്രതല ചയനം, ഗുണസാമ്പിളിംഗ്
- attrition സന്നിഹർഷണം
- atritis അട്രൈറ്റിസ്
- Aturia അറ്റൂരിയ
- A. zic-zac* അ. സിക്-സാക്

Atwood's machine അറുവുഡ്-യത്രം.

Aucella ആസെല്ല

A. keyserlingi ആ. കൈസർ ലിംഗൈ

Aucellina ആസെലിന

A. gryphaeoides ആ. ഗ്രൈഫിയോയിഡീസ്

Auchenia ഔക്കിനിയ

audibility ശ്രവ്യത

audible ശ്രവ്യം.

audio-amplifier ശ്രവ്യആവൃത്തി (പ്രവർധകം)

—frequency ശ്രവ്യആവൃത്തി

—oscillator ശ്രവ്യ-ആവൃത്തിദോളകം.

—transformer ശ്രവ്യ-ആവൃത്തി (പരിണാമിത്രം)

audiometer ആഡിയോമീറ്റർ, ശ്രവ്യതാമാപി

auditorium acoustics ആഡിറ്റോറിയ-ധ്വനികം. (സഭാഭവന-ധ്വനികീ)

auditory bulla ശ്രവണ ഗോളകം.

—capsule ശ്രവണ-ക്യാപ്സുൾ, ശ്രവണകോശം.

—foramina ശ്രവണ-രസ്രം.

—localization കർണിക-ദിശാനിർധാരണം.

—meatus കർണകഹരം.

—nerve ശ്രവണതന്ത്രിക

—ossicles ശ്രവണാസ്ഥിക

—perspective കർണികസംദർശം.

—pinna കർണപല്ലവം.

—tube ശ്രവണനളി

—vesicle ശ്രവണപുടിക

augend യോജകം.

augen structure ചാക്ഷുഷഘടന

auger electron ഔഗർ ഇലക്ട്രോൺ

augite ഔജൈറ്റ്

augitite ഔജിറ്റൈറ്റ്

augmentation സംവർധനം.

auk ഔക്സ്

Aulacoceras ഔലാക്കോസെറസ്

Aulacothyris ഔലാക്കോമൈറിസ്

A. resupinata ഔ. റെസുപിനേറ്റ

Aulophyllum ഔലോഫില്ലം.

A. fungites ഔ. ഫുണ്ടൈറ്റീസ്

Aulosteges ഔലോസ്റ്റേജിസ്

aural harmonic കർണജ സംനാദി

aurate ഔറേറ്റ്

Aurelia ഔറീലിയ

aureole മണ്ഡലം.

auric chloride ആരിക ക്ലോറൈഡ്

—cyanide ആരിക സയനൈഡ്

auricle (Bot.) പാളി

—(of heart) അളിന്ദം.

—(of echinus) ആരിക്കിൾ

—(pinna) കർണപല്ലവം.

auricular appendage അളിന്ദ-അനുബന്ധം.

—appendix അളിന്ദ-അനുബന്ധം.

—artery കർണധമനി

auriculo-labial inferior അധഃകർണോഷ്ഠി

—superior ഉർദ്ധകർണോഷ്ഠി

—ventricular aperture അളിന്ദനിലയരസ്രം.

—valve അളിന്ദനിലയ വാൽവ് (—കപാടിക)

auricyanide ഔറി സയനൈഡ്

auriferous സ്വർണമയം.

auriform പാളിരൂപം.

**Auriga* പ്രജാപതി, ഔരിഗ

auro-chloride ഔറോ ക്ലോറൈഡ്

aurora ധ്രുവദീപ്തി (ധ്രുവീയജ്യോതി)

—australis ദക്ഷിണധ്രുവദീപ്തി

—borealis ഉത്തരധ്രുവദീപ്തി

—red അരുണം (ഉഷാലോഹിതം)
 aurous ഔറസ്
 ausland പരഭൂമി
 austenite ഔസ്റ്റൈനൈറ്റ്
 Austral zone ആസ്ട്രൽ പ്രദേശം.
 Australoid ആസ്ട്രേലിയൻ കല്ല.
 Australopithecine ആസ്റ്ററോലോപിഥേസീൻ
 Austriocaris അസ്ട്രിയോകാരിസസ്
 authigenic തരൂജാതം.
 auto സ്വ, സ്വതവേയുള്ള
 autoantibiosis സ്വപ്രതിജീവിതം.
 autocarp സ്വനിഷേകഫലിതം.
 autocarpý സ്വനിഷേകഫലനം.
 autocatalysis സ്വ-ഉൽപ്രേരണം.
 autocollimator സ്വത:സമാന്തരീത്രം.
 autochthon സ്വസ്ഥാനിക ശിലാപിണ്ഡം.
 autochthonous സ്വസ്ഥാനികം.
 autoclastic conglomerate സ്വഭളിത-ചരൽപ്പാറ (-സംഗുടികാശും)
 autoclave ആട്ടോക്ലേവ്
 autocollimating സ്വയം സമാന്തരീകാരകം (സ്വത:സമാന്തരീ)
 —spectrograph സ്വയം സമാന്തര-സ്പെക്ട്രോഗ്രാഫ്
 —spectrometer സ്വയം.സമാന്തര-സ്പെക്ട്രോമീറ്റർ
 autocollimation സ്വയം.കോളിമേഷൻ (സ്വത: സമാന്തരണം)
 autocorrelation സ്വസഹസംബന്ധം.
 autodeliquescent സ്വയം പ്രസോഭകം.
 autoecious ഏകാശ്രയി
 autoecology സ്വപരിസ്ഥിതിവിജ്ഞാനം (സ്വപാരിസ്ഥിതികീ)
 autogamous സ്വസേചകം (സ്വകയഗ്മി)

autogamy സ്വസേചനം, സ്വപരാഗണം (സ്വയഗ്മനം)
 autoicous ഉയേലിംഗാശ്രയി
 autolith ആട്ടോലിഥ് (അഗ്രജാന്തർവേശം)
 autolysis സ്വലയനം.
 automatic സ്വയം പ്രവർത്തിതം, ആട്ടോമാറ്റിക് (സ്വചാലിതം)
 —burette ആട്ടോമാറ്റിക് ബ്യൂററ്റ്
 —production സ്വത: ഉല്പാദനം.
 —record changer ആട്ടോമാറ്റിക് റെക്കോർഡ് ചെയ്ഞ്ചർ (സ്വത: റെക്കോർഡ് പരിവർത്തിത്രം)
 —recorder സ്വത: അഭിലേഖി
 autometamorphism സ്വരൂപാന്തരണം.
 automorphism (auto-isomorphism) ആട്ടോമോർഫിസം, സ്വസമരൂപത (സ്വസമാകൃതികത)
 automotive transportation യാന്ത്രിക പരിവഹനം.
 automycophagy ഫംഗസ്-സ്വഭോജിത (കവക-)
 autooxidation സ്വയം ഓക്സീകരണം, സ്വത: ഉപചയനം.
 autophagous സ്വയംഭോജി
 autophagy സ്വയംഭോജിത
 autopigmentation സ്വരംജനം.
 autoradiogram ആട്ടോ റേഡിയോഗ്രാം (വികിരണീ സ്വചിത്രം)
 autoretardation സ്വയംമന്ദനം.
 autosome ആട്ടോ സോം, അലിംഗസൂത്രം.
 autostylic ആട്ടോ സ്റ്റൈലിക്, സ്വനിലംബിതം.
 autotomy സ്വവിച്ഛേദനം.
 autotransformer ആട്ടോ-ട്രാൻസ്ഫോർമർ, സ്വപരിണാമിത്രം.

autotrophic സ്വപോഷിതം
 autozoid ആട്ടോസുവോയ്ഡ്
 autumn ശരൽകാലം
 —wood ശരൽകാല ഭാഗം
 autumnal ശരൽകാലികം, ശാരദം
 —equinox തുലാവിഷു, ശരദ്വിഷുവം
 autunite ആട്ടുനൈറ്റ്
 auxanogram വൃദ്ധി-ആലേഖി, ആക്സനോഗ്രാം
 auxanograph വൃദ്ധി-ആലേഖം
 auxanometer വൃദ്ധിമാപി
 auxiliary സഹായകം, ആക്സിലിയറി
 —cell സഹായക-സെല്ലു (കോശിക)
 —circle സഹായക-വൃത്തം
 —component സഹായക-ഭാഗം (ഉപകരണം)
 —current സഹായകധാരം
 —equation സഹായകസമീകരണം
 —function സഹായകഫലനം
 —lobe സഹായകപാളി
 —saddle സഹായകപല്യാണം
 —valency സഹായക-വാലൻസി, സഹായക സംയോജകത
 auxin ആക്സിൻ
 —, α ആൽഫാ ആക്സിൻ
 —, β ബീറ്റാ ആക്സിൻ
 auxochrome വർണവർധകം
 auxochromic group വർണവർധക സമൂഹം
 available chlorine ലഭ്യക്ലോറിൻ (പ്രാപ്യക്ലോറിൻ)
 —energy ലഭ്യോർജം
 avalanche ഹിമാനീനിപാതം (അവധാവ്)
Avellana അവെലാന
A. incrassata അ.ഇന്ക്രാസ്സാറ്റാ

avenaline ആവിനാലിൻ
Avena sativa ആവെന സരൈവ
 aventurine അവെൻറൂറിൻ
 avenue വീഥി
 average ശരാശരി, മാധ്യം
 —, statistical സാ.ഖ്യികീയ-മാധ്യം
 —holding ശരാശരി കൈവശഭൂമി (ഔസത്ജോത്)
 —land slop curve ശരാശരി-സ്ഥല ചെരിവു-രേഖ(ഔസത് ഷാൽവക്രം)
 —of the Second order ദ്വിതീയകോടി ശരാശരി
 —pressure ശരാശരി മർദ്ദം
 —rainfall ശരാശരി വൃഷ്ടിപാതം
 —slop map ശരാശരി ചെരിവുമാനചിത്രം (ഔസത് ഷാൽ മാനചിത്രം)
 —speed ശരാശരി വേഗം (ഔസത് ചാൽ)
 Aves ഏവിസ (പക്ഷിവർഗ്ഗം)
 Avicennia ഏവിസേനിയ
 Avicula ഏവികല
 avicularia ഏവികലേരിയ
Aviculopecten ഏവികലോപെക്റ്റൻ
A. tabulatus ഏ. ടാബുലാറ്റാസ്
 Avogadro's hypothesis അവഗാഡ്രോ-പരികല്പനം
 —law അവഗാഡ്രോ-നിയമം
 —number അവഗാഡ്രോ-സംഖ്യ
 avoiding reaction പരിഹരണ പ്രതിക്രിയ
 avoirdupois അവാർഡുപോയ്സ്
 awl shaped സൂച്യഗ്രാകാരം
 awn ശൂകം
 axes, rectangular സമകോണിക-അക്ഷങ്ങൾ, ദിക്യാംഗുലർ അക്ഷങ്ങൾ
 —of coordinates നിർദ്ദേശാക്ഷങ്ങൾ
 axial അക്ഷീയം
 —canal അക്ഷീയനാളം

- cleavage അക്ഷീയവിഭജനം.
- filament അക്ഷീയതന്തു
- furrow അക്ഷീയ-ചാൽ (-ഖാതിക)
- Axial group അക്ഷീയസംഘം.
- axial inclination അക്ഷീയചെരുവ് (അക്ഷീയ-സ്തംഭാവ്)
- modulus അക്ഷീയ-മോഡുലസ് (ശുദ്ധാനദൈർഘ്യപ്രത്യോസ്ഥത)
- organ അക്ഷീയാംഗം.
- axial plane അക്ഷീയതലം.
- ratio അക്ഷാനുപാതം.
- sinus അക്ഷീയ-കോടരം.
- skeleton അക്ഷീയാസ്ഥിവിധുഹം, അക്ഷകംകാളം.
- stress അക്ഷീയ-പ്രതിബലം.
- thread അക്ഷീയ-സൂത്രം (-ന്തു)
- trace അക്ഷീയ-അനുരേഖം.
- velocity അക്ഷീയ-പ്രവേഗം.
- axil കക്ഷം.
- axile placement കക്ഷസ്ഥ-ബീജാസ്ഥന്യാസം, സ്തംഭീയബീജാസ്ഥന്യാസം.
- axillare ശാഖിതപട്ടം.
- axillary കക്ഷവർതി, കക്ഷീയം.
- air-sac കക്ഷീയ-വാായുസഞ്ചി (-വാായുകോഷ്)
- artery കക്ഷീയ-ധമനി
- cord കക്ഷീയ-രജ്ജുക
- vein കക്ഷീയ-സിര
- axinite ആക്സിനൈറ്റ
- axiom സ്വയം സിദ്ധം, ആക്സിയം.
- (postulate) ആധാരതത്വം, അഭിഗൃഹീതം.
- , Cantor Dedekind കാൻറർ ഡെഡേക്കിൻഡ് ആക്സിയം.
- of continuity സാതത്യ-ആക്സിയം.
- of parallels സമാന്തര-ആക്സിയം.

- axiomatic geometry ആക്സിയോമാറ്റിക് ജ്യോമിതി, അഭിഗൃഹീതീയ ജ്യോമിതി
- axis അക്ഷം.
- (vertebra) അക്ഷകശേരുകം, അക്ഷകം.
- , alternating ഏകാന്തര-അക്ഷം.
- , change of അക്ഷപരിവർത്തനം.
- , common പൊതുഅക്ഷം. (ഉഭയനിഷ്ഠ-അക്ഷം)
- , conjugate സംയുഗ്മ-അക്ഷം.
- , crystallographic ക്രിസ്റ്റലീയ-അക്ഷം.
- , major ദീർഘ-അക്ഷം.
- , minor ലഘു-അക്ഷം.
- , moving ഗതിമാന-അക്ഷം.
- , oblique തിര്യക്-അക്ഷം.
- , optic പ്രകാശ-അക്ഷം.
- , optical പ്രാകാശിക-അക്ഷം.
- , polar ധ്രുവാക്ഷം.
- , primary പ്രാഥമിക-അക്ഷം. (പ്രധാന അക്ഷം.)
- , principal മുഖ്യ അക്ഷം.
- , radical മൂലാക്ഷം.
- , real വാസ്തവീകാക്ഷം.
- , secondary optik ഗൗണപ്രാകാശിക-അക്ഷം.
- , transverse അനുപ്രസ്ഥ-അക്ഷം.
- of abscissa ഭുജാക്ഷം.
- of an orbit വലയാക്ഷം.
- of earth ഭൂമ്യക്ഷം.
- of inertia ജഡതപാക്ഷം.
- of involution അന്തർവലനാക്ഷം.
- of ordinate കോടി-അക്ഷം.
- of oscillation ദോളന-അക്ഷം.
- of perspective സംദർശ-അക്ഷം.
- of precession പുറസ്സരണ-അക്ഷം.
- of projection പ്രക്ഷേപ-അക്ഷം.

—of revolution പരിക്രമണ-അക്ഷം
 —of rotation ഘൂർണന-അക്ഷം
 —of spin ചക്രണ-അക്ഷം
 —of symmetry സമമിതി-അക്ഷം
 —of torque ബല-ആഘൂർണ-അക്ഷം
 —of twist വലന-അക്ഷം
 axle അക്ഷഭംഗം, ധൂരി
 axolotl ആക്സോലോട്ടൽ
 axon അക്സോൺ, തന്ത്രിക-അക്ഷം
 azelaic acid അസിലൈക അമ്ലം
 *Azelfafage (=πCygni) അസെൽഫാജ
 ഫാജ (π സിഗ്ന) ;
 azeotrope സ്ഥിരക്വചനാംകം
 azeotropic സ്ഥിരക്വചനാംകി
 —mixture സ്ഥിരക്വചനാമിശ്രം
 *Azha (=ηEridani) അസാഹ
 (η എറിഡാനി)
 azide അസൈഡ്
 *Azimech (=α Virginis) അസി
 മെക്, ചിത്ര (α കന്നി)
 azimuth ഭിഗംശം
 —circle ഭിഗംശവൃത്തം
 —error ഭിഗംശപ്പിഴകം
 —table ഭിഗംശസാരണി
 azimuthal ഭിഗംശീയം
 —projection ഖണ്ഡപ്രക്ഷേപം

—quantum number ഭിഗംശീയ-
 ക്വാൻറം സംഖ്യ
 azo colour അസോ-വർണകം
 (അസോ-റംഗം)
 azoic അസോയിക്, ജന്തുഹീനം,
 പ്രാഗ്ജൈവികം
 —acid അസോയിക അമ്ലം
 Azoic group അസോയിക് സമൂഹം
 Azolla അസോല
 Azonal factors അപ്രാദേശിക കാരക
 ങ്ങൾ
 —soil അസ്തരമൃത്തം
 Azote അസോട്, നൈട്രജൻ
 Azotometer (Azometer) നൈട്രജൻ
 മാപി
 Azony benzene അസോക്സി ബെൻ
 സീൻ
 Aztec map ആസ്ടെക് മാനചിത്രം
 Azulmic acid ആസുൽമിക് അമ്ലം
 Azure ആകാശീയം, നഭോനീലം
 Azure blue നഭോനീലം
 Azurite ആസുറൈറ്റ്
 Azygospore അയുഗസ്പോറം, അയു
 ഗമാണ
 Azygons അയുഗം
 —vein അയുഗസീര

B ബി

Babesia ബാബീസിയ

B. bigemina ബാ. ബൈജമിന

baboon ബാബൂൺ

Babylonian map ബാബിലോണിയൻ മാതൃകചിത്രം.

baccate ബാക്കേറ്റ്, കട്ടിഞ്ഞൊണ്ടുള്ള (സരസ്)

bacillar(bacilliform) ദണ്ഡാകരമായി

Bacillariaceae ബാസിലേരിയസേ

Bacillus ബാസില്ലസ് (ദണ്ഡാണ)

B. acetilactum ബാ. അസെറ്റിലാക്റ്റം

B. anthracis ബാ. ആൻഥ്രാസിസ്

B. radiciala ബാ. റാഡീസികോള

B. Spirillum ബാ. സ്പെരില്ലം

B. typhosus ബാ. ടൈഫോസസ്

back bohe നട്ടെല്ലു (രീഡ്)

back cross പൂർവസങ്കരണം (സങ്കര പൂർവജ് സങ്കർ)

back e. m. f. വിരോധിവിദ്യത്ചാലകബലം.

back focal length പശ്ചാത്തലം കേന്ദ്രം

background (n.) പശ്ചാത്തലം, പൃഷ്ഠഭൂമി

—(adj) പൃഷ്ഠഭൂമികം.

backlash തിരിച്ചടി (പിച്ഛട്)

back mutation പ്രതിപ ഉൽപരിവർത്തനം (പൂർവകാരി-)

back pollination പ്രതിപപരാഗണം.

back swamp പിൻ-പതുപ്പനിലം (പശ്ചാത്തലം)

backward reaction പ്രതിപ-അഭിക്രിയ

backward reading vernier ബാക്വേർഡ് റീഡിങ് വെർണിയർ (പശ്ചാദിപാഠി വെർണിയർ)

backwash പ്രതിക്ഷിപ്തജലം, എതിരൊഴുക്കു്

backwater കായൽ, തോട്, പശ്ചാജലം.

—fauna കായൽ ജന്തുസമൂഹം (പശ്ചാജലീയ പ്രാണിസമൂഹം)

—zone കായൽപ്രദേശം.

back wind എതിർക്കാറ്റ് (വാമാവർതിപവനൻ)

backing of wind വാതവാമാവർത്തനം.

bacon പന്നിയിറച്ചി (സൂകരമാംസം)

bacteria ബാക്റ്റീരിയ, ജീവാണു

bacterial ബാക്റ്റീരിയാസം.ബന്ധി, ജീവാണുസം.ബന്ധി-

bacterial putrefaction ബാക്റ്റീരിയ പുയനം, ജീവാണുപുയനം.

—streak ബാക്റ്റീരിയ രേഖാരോഗം. (ജീവാണുരേഖാർതി)

bactericidal ബാക്റ്റീരിയനാശി (ജീവാണനാശി)

bactericide ബാക്റ്റീരിയനാശി, ജീവാണനാശി

bacteriological ബാക്റ്റീരിയ-വിജ്ഞാനസം.ബന്ധി

bacteriologist ബാക്റ്റീരിയവിജ്ഞാനി

bacteriology ബാക്റ്റീരിയവിജ്ഞാനം.

bacteriolysis ബാക്റ്റീരിയ വിഘടനം, ജീവാണുലയനം.
 bacteriophage ബാക്റ്റീരിയഭോജി
Bacterium ബാക്റ്റീരിയം,
B. Aceti ബാ. അസൈറ്റൈ
B. Acidi ബാ. ആസിഡൈ
B. Lactis ബാ. ലാക്റ്റീസം
Baculites ബാക്കുലൈറ്റീസം
B. vertebralis ബാ. വെർടിബ്രാലീസം
 bad conductor ക-ചാലകം
 baddeleyite ബാഡലൈറ്റൈറ്റ്
 Badhamia ബാധേമിയ
 bad land ഉൽഖാതഭൂമി
 —topography ഉൽഖാതസ്ഥലാകൃതി
 baffle ബാധിക, വ്യാരോധം.
 bagar ബാഗർ
 bagasse കരിമ്പിൻചണ്ടി (ഖോളൂ)
 bag net സഞ്ചിവല (ഡോൽജാൽ)
 *Baham (= ⊖ Pegasi) ബഹാം
 (= ⊖ പെഗാസൈ)
 Baguio ബാഗ്വിയോ
 Bairdia ബയർഡിയ
 Bajada ബാജാഡ
 Bakalahari ബകലഹാരി
 baking powder ബേക്കിങ്ങ് പൗഡർ
 —soda ബേക്കിങ്ങ് സോഡ (ഖാനേകാ സോഡാ)
Balaena mysticetus ബലീനാ മിസ്റ്റിസേററസം
 Balaeniceps ബലീനീസെപ്സം
 Balaenoptera ബലീനോപ്റ്റെറ
 Balaenopteridae ബലീനോപ്റ്റെറീഡേ
 balance (scale) ബാലൻസ്, ത്രാസ്, തുലാസ്സ്
 —(equilibrium) സംതുലനം
 —(remainder) ബാക്കി, ശേഷം

—(v.) തുണ്ടുക, തൂക്കിനോക്കുക, തുലനംചെയ്യുക
 —, ampere ആംപിയർ ബാലൻസ് (ആംപിയർതുലാ)
 —, chemical കെമിക്കൽ ബാലൻസ് (രാസായനികതുലാ)
 —, decimal ഡെസിമൽ ബാലൻസ് (ദശമിക തുലാ)
 —, false കള്ളത്തുലാസം (സദോഷ തുലാ)
 —, hydrostatic ഹൈഡ്രോസ്റ്റാറ്റിക് ബാലൻസ് (ഉൽപ്പവ തുലാ)
 —, physical ഫിസിക്കൽ ബാലൻസ് (ഭൗതിക തുലാ)
 —, sensitive സെൻസിറ്റീവ് ബാലൻസ് (സുഗ്രാഹിതുലാ)
 —, spring സ്പ്രിങ്ങ് ബാലൻസ് (കമാനീതുലാ)
 —, stable സ്റ്റേബിൾ ബാലൻസ് (സ്ഥായി തുലാ)
 —, torsion ടോർഷൻ ബാലൻസ് (ഐഓനതുലാ)
 —, true ടു. ബാലൻസ് (യഥാർത്ഥ തുലാ)
 —of migration പ്രവൃജനശേഷം
 balanced സമീകൃതം, സംതുലിതം.
 —design സംതുലിത ഡിസൈൻ (സംതുലിത അഭികല്പന)
 —diet സമീകൃതാഹാരം.
 —gyroscope സംതുലിത ഗൈറോസ്കോപ്പ് (സംതുലിതപുരംഭാണകസ്ഥാപി)
 balancing capacitance സംതോലകധാരിത
 —field method ക്ഷേത്രസംതുലനനിധി
 —screw ബാലൻസ് സ്ക്രൂ (സംതോലക പേച്ചു)
 Balanoglossus ബാലനോഗ്ലോസസ്

Balantidium ബാലാന്റിഡിയം

B. Coli ബ. കോളി

Balanus ബാലാനസം

balas-ruby ബാലാസം-റൂബി

baleen ബാലീൻ, തിമി-ശൃംഗാസ്ഥി

balk വരമ്പ് (മേംഡം)

ball and socket joint ഗോളഭരസന്ധി, കന്ദുക വില്ലകാസന്ധി

ball bearing ബാൾ ബെയറിംഗ്

ball clay ഉരുട്ടുമണ്ണ്, സുഷ്യ ഉത്തിക

ball ended magnet ഗോളാഗ്ര കാന്തം (ഗോളാന്ത ചുംബകം)

ball lighting ഗോള-തലിത്

ballistic പ്രാക്ഷേപികം, പ്രക്ഷേപം

—galvanometer ബാലിസ്റ്റാക് ഗാൽ വനോമീറ്റർ (പ്രക്ഷേപം-)

—pendulum ബാലിസ്റ്റിക് പെൻ സുലം (പ്രക്ഷേപലോലകം)

—problem ബാലിസ്റ്റിക് സമസ്യ (പ്രാക്ഷേപിക സമസ്യ)

—reduction factor ബാലിസ്റ്റിക് റിഡക്ഷൻ ഫാക്ടർ (പ്രാ. പരി വർത്തനഗുണകം)

—sensitivity ബാലിസ്റ്റിക് സെൻസിറ്റിവിറ്റി (പ്രാക്ഷേപികസൂത്രാഹിത)

—throw പ്രക്ഷേപം

ballistics ബാലിസ്റ്റിക്സം, അന്ത്ര വിജ്ഞാനം, പ്രാക്ഷേപികം (പ്രാക്ഷേപികി)

ballistospore ബാലിസ്റ്റോ സ്റ്റോറം, പ്രക്ഷിപ്തബീജാണ

baloon ബലൂൺ (ഗുബ്ബാരാ)

—, pilot പൈലട്ട് ബലൂൺ (പവന സൂചകഗുബ്ബാരാ)

Balmer series ബാമർ ശ്രേണി

balsm ബാൽസം

Bambusa ബാംബൂസാ, മുള (ബാംസം)

B-amplifier B-വർഗ്ഗപ്രവർധകം

band ബാൻഡ്, നാട, പട്ട

—, absorption അബ്സോർപ്ഷൻ ബാൻഡ്, അവശേഷണ ബാൻഡ്

—, frequency ഫ്രീക്വൻസി ബാൻഡ് ആവൃത്തി ബാൻഡ്

—, sound സൗണ്ട് ബാൻഡ്, ധ്വനി പട്ടി

—curve ബാൻഡ് വക്രം

—graph ബാൻഡ് ഗ്രാഫ്

—group ബാൻഡ് സമൂഹം

—head ബാൻഡ് ഹെഡ് (ബാൻഡ് ശീർഷം)

—pass filter ബാൻഡ് പാസ് ഫിൽടർ, ബാൻഡ് പാരക ഫിൽടർ

—spectrum ബാൻഡ് സ്പെക്ട്രം

—stop filter ബാൻഡ് സ്റ്റോപ് ഫിൽടർ (ബാൻഡ് വർജ്ജകഫിൽടർ)

—system ബാൻഡ് വ്യൂഹം (ബാൻഡ് തന്ത്രം)

—width ബാൻഡ്-വിതി (ബാൻഡ് കീചെറുധാരാളം)

bandaite ബാൻഡൈറ്റ്

banded ബാൻഡഡ്, പട്ടിതം

—structure ബാൻഡഡ് ഘടന

Bandicoota ബാൻഡികൂട്ട

B. bengalensis ബാ. ബംഗാളെൻസിസ്

banding പട്ടരചന

bangar ബാൻഗർ

bank (Geog.) തടം, തീരം (കിനാരാ)

—(Econ.) ബാങ്ക്

—, mossy പൂപ്പൽതടം (മോസ്യതടം)

banker's discount ബാങ്കുകാരടെ ഡിസ്കൗണ്ട് (ബാങ്കർ മിതീകാട്ടാ)

basket ബാങ്കെറ്റ്

banking statistics ബാങ്കിംഗ് സ്ഥിതിവിവരക്കണക്കുകൾ (ബാങ്ക് കെ ആംകഡേ)

banner cloud ബാനർ മേഘം, ധ്വജമേഘം

Baptornis ബാപ്റ്റോർണിസ്

bar ബാർ, സ്റ്റംഭം, ഭണ്ഡം, രോധിക, ശലാക

—(unit of pressure) ബാർ

—(as in \bar{x}) രേഖ (\bar{x} -ലെമ്പോലെ)

—, channel ജലമാർഗരോധിക

—, cusplate കോൺ-രോധിക, ശിതാഗ്രരോധിക, ശംകരോധിക

—, delta തുരത്തു രോധിക

—, gold സ്വർണബാർ

—, looped കണ്ഡലിതരോധിക

—, lower അധോരേഖ

—, offshore ആതടരോധിക

—, point വിസർപ്പിരോധിക

—, upper മേൽവര

—and yoke test ഭണ്ഡ-യോജക പരീക്ഷണം

—diagram ബാർ-ആരേഖം, ഭണ്ഡ-ആരേഖം

—magnet ബാർ മാഗ്നറ്റം, ഭണ്ഡകാന്തം

—map ബാർമാനചിത്രം (സ്റ്റംഭമാനചിത്രം)

—pendulum ബാർ പെൻഡുലം, ഭണ്ഡലോലകം

—theory ബാർ തിയറി, രോധികം സിദ്ധാന്തം

Baraca ബരക്കാ

barani ബരാനി

barb ബാർബ്, രൂപലിഴ (പിഷകം)

barbarian പ്രാകൃതൻ, കിരാതൻ, ബർബരൻ

barbarianism പ്രാകൃതത്വം, കിരാതത്വം, ബർബരത

barbaric പ്രാകൃതം, ബർബരം

Barbados earth ബാർബഡോസ് മണ്ണ്

Barbatia ബാർബേറിയ

B. barbata ബാ. ബാർബേറ

barbed കണ്ടകിയ.

barbel ബാർബെൽ, സ്പർശപ്രവർധം

barbicel ബാർബിസെൽ, പിച്ചിക പ്രവർധം.

barbule ബാർബ്യൂൾ, പിച്ചിക

barchan ബർകാൻ, ചാപാകൃതിയിലുള്ള ഭൂഭാഗം

bargraph ബാർഗ്രാഫ് (സ്റ്റംഗ്രാഫ്)

barite ബാരൈറ്റ്

—, type ബാരൈറ്റ് പ്രരൂപം

barium ബേറിയം

—chloride ബേറിയം ക്ലോറൈഡ്

bark മരത്തൊലി (ട്രാൻ)

barkevikite ബാർകേവികൈറ്റ്

Barleria cristata ബാർലേറിയ ക്രിസ്റ്റാറ്റ

B. prionitis ബാ. പ്രിയോണിറ്റിസ്

Barlow's wheel ബാർലോ-ചക്രം

Barnard's star ബർനാഡ്-താര

barogram വായുമർദ്ദ-ആരേഖം (വായുഭാബ് ആരേഖം)

barograph ബാരോഗ്രാഫ്, വായുമർദ്ദരേഖി

barometer ബാരോമീറ്റർ, വായുമർദ്ദമാപി

—, aneroid നിർഭ്രവ വായുമർദ്ദമാപി

—, siphon സൈഫൺ വായുമർദ്ദമാപി

—tube വായുമർദ്ദമാപിനളി

barometric characteristic വായുമർദ്ദമാപിയ ലക്ഷണം.

—gradient വായുമർദ്ദ-പ്രവണത
 —height വായുമർദ്ദമോപീയ-ഉയരം.
 —pressure വായുമർദ്ദമോപീയ-മർദ്ദം, വായുമണ്ഡലമർദ്ദം.
 —slope വായുമർദ്ദ-പ്രവണത
 —tide വായുമർദ്ദ-ഏറ്റക്കുറച്ചിൽ
 barometry വായുമർദ്ദമിതി
 baroscope ബാരോസ്കോപ്പ്, വായുമർദ്ദ ദർശി
 barred spiral ഭണ്ഡസർപ്പിലം.
 barrel പീപ്പ, ബാരൽ
 —(gun) തോക്കുകഴൽ
 —(pump) പമ്പു ബാരൽ
 —shaped ബാരൽ-ആകൃതിയുള്ള (ഡോലകാകാർ)
 barren ഊഷരം, വന്ധ്യം.
 —land ഊഷരഭൂമി
 —measure അനുൽപാദക ശിലാസംസ്കരം.
 barrier രോധം, രോധിക
 —reef പ്രവാളരോധിക
 bar theory ബാർ സിദ്ധാന്തം.
 bars of Sanio സാനിയോ ബാറുകൾ (സാനിയോ പട്ടിയം.)
 Barrandoceras ബാറൻഡിയോസീറാസം
 Barroisia ബറോയിസിയ
 barter വസ്തുവിനിമയം.
 barycentre കേന്ദ്രകം.
 barysphere ഗുരുമണ്ഡലം.
 baryta ബാരൈറ്റിം
 barytes ബാരൈറ്റിസം
 Barytheria ബാരിമീരിയ
 barytocalcite ബാരൈറ്റൊകാൽസൈറ്റം
 basal (adj.) ആധാരികം.
 —(n). ആധാരം.
 —, infra നിമ്ന-ആധാരം.

—budding ആധാര-മുളകളനം.
 —cartilage ആധാര-ഉപാസ്മി
 —cell ആധാര-കോശം.
 —cleavage ആധാരിക-വിഭജനം.
 —disc ആധാര-ഡിസ്ക്
 —epitheca ആധാര-അധിപ്രവരം.
 —granule ആധാര-കണിക
 —pinacid ആധാര-പിനക്കോയിഡ്
 —pit ആധാര-ഗർത്തം.
 —placentation ആധാര-ബീജാണു ന്യൂസം.
 —plate ആധാര-പട്ടിക
 —podomere ആധാരപാദഖണ്ഡം.
 —stage ആധാര-ശിലാസമുദായം.
 —till ആധാര-ഗോളാശു-മുത്തിക
 basalia ആധാരിക
 basalt ബസാൾട്ട്, കരിങ്കല്ല്
 basaltic ബസാൾട്ടികം.
 —rock ബസാൾട്ട്-ശില
 basaltiform കൃഷ്ണശിലാകാരം (സംപുളകിതം)
 basanite ബസാനൈറ്റ്
 base ആധാരം.
 —(chem.) ബേസം, ക്ഷാരകം.
 —, common പൊതു-ആധാരം (സർവനിഷ്ഠ-ആധാരം)
 —angle ആധാര-കോണം.
 —conic ആധാര-കോണികം (ആധാരശാകവം)
 —exchange ബേസം-വിനിമയം, ബേസം എക്സ്ചേഞ്ച്
 —level നിമ്നതലം.
 —line ആധാര-രേഖ
 —of cloud മേഘതലം.
 —of logarithm ലോഗരിതാധാരം.
 —of mountain ഗിരിപാദം.
 —of stand സ്റ്റാൻഡിൻറെ ആധാരം.
 —period ആധാരകാലം.

—plate ആധാരഫലകം (ആധാര പട്ടിക)
 —shifting ആധാരപരിവർത്തനം.
Basella alba ബാസെല്ലാ ആൽബ
B. rubra ബാ. റൂബ്ര
 Basella complex ആധാര-സങ്കീർണം.
 basi-branchial cartilage ആധാര-
 ക്ലോമ-ഉപാസ്ഥി
 basi-chromatin ബേസി-ക്രോമാറ്റിൻ
 basi-cranial fontanelle കപാലാ-
 ധാര രന്ദ്രം.
 basidorsal ആധാരപുഷ്പിക
 basihyal ആധാരകണ്ഠിക
 basi-lingual plate ജിഹ്വധാര
 ഫലകം (ജിഹ്വധാരപട്ടിക)
 basi-occipital ആധാര-പശ്ചകപാലം.
 basipodite ദൂരപാദാംശം.
 basi-pterygoid process ആധാര-
 പത്രകാപ്രവർധം. (ആധാരത്രംഗികാ
 പ്രവർധം.)
 basi-sphenoid ആധാര-ജതുകം.
 basi ventral മൂലാധാരം (അധരമൂലകം)
 basic ആധാര-, മൂല-
 (Chem.) ക്ഷാരകീയം, ബേസിക്കു
 —chloride ബേസിക്കു ക്ലോറൈഡ്
 —frequency പ്രധാനആവൃത്തി
 —industries അടിസ്ഥാന വ്യവസായ
 ഞരം
 —number മൂലസംഖ്യ
 —rock അല്പസിലികേതല
 —slag ക്ഷാരകീയ കിട്ടം, ബേസിക്കു
 ധാതുഫലം.
 basicity (Chem.) ബേസികത, ക്ഷാര
 കത
 —of an acid അമ്ലക്ഷാരകത
 basicop ബേസികോപ്
 basidiocarp ബാസിഡിയോകാർപ്

basidiol (basidiolum) ബാസിഡി
 യോം
 basidiolichen ബാസിഡിയോലൈ
 കെൻ
 basidiomorphous ബാസിഡിയം.
 രൂപി
 basidiomycete ബാസിഡിയോമൈ
 സീറ്റം
 basidiophore ബാസിഡിയംധരം.
 basidiospore ബാസിഡിയോസ്പോറം.
 basidium ബാസിഡിയം.
 basifixed അധോബദ്ധം.
 basifugal അഗ്രാഭിസാരി, തലാഭി
 സാരി
 basil തുളസി
 basilar artery ആധാരധമനി
 basin കിണ്ണം (കണ്ഡി, പ്യൂലി)
 —(Geog.) തടം.
 —, catchment (catchment area) ആ
 വാഹ ക്ഷേത്രം.
 —cultivation തടകൃഷി (ദ്രോണി
 കൃഷി)
 —filling തടം നിറയ്ക്കൽ (ദ്രോണി
 പുറണം)
 —irrigation തടം നന (ദ്രോണി സി.
 ചായി)
 —shaped valley തടരൂപ താഴ്വര
 (ദ്രോണീരൂപ ഘാടി)
 basipetal അധോമുഖം (തലാഭിസാരി)
 basis അടിസ്ഥാനം, ആധാരം.
 —of subspace ഉപസമഷ്ടി-ആധാരം.
 Basommatophora ബാസോമാറ്റോ
 ഫോറ
 basophile ക്ഷാരകരഞ്ജ്യം, ബസോ
 ഫൈൽ
 bast ബാസ്റ്റ്
 —fibre ബാസ്റ്റ് നാൽ (ബാസ്റ്റ്
 രേശം)

bastite ബാസ്റ്റൈറ്റ്
 Basuto ബസൂട്ടൊ (ബാസു)
 batch പരം, ബാച്ച്
 *Baten Kaitos (=ζ Ceti) ബാററൻ
 കൈറോസു (ζ സിറൈറ്റ്)
 Batesian mimicry ബേറ്റസ്സിയൻ
 മിമിക്രി, ബേറ്റസ്സിയൻ അനു
 കരണം
 bath ബാഥ്, ഉഷ്ണകു, താപന
 പാത്രം
 —, sand മണൽ-ബാഥ്
 bathochromic വർണ്ണാപകമ്പി
 batholith (bathylith) മഹാസ്തംഭം
 (ബാഥോലിഥ്)
 bathyal zone അഗാധമേഖല (ഗഭീര
 പ്രദേശം)
 bathymetric distribution ആഴാനുസാ
 രവിതരണം (അനുഗഭീരവിതരണം)
 Bathynella ബാഥിനെല്ല
 bathysphere ആഴപ്രദേശം, ബേഥി
 സ്ഫിയർ, സമുദ്രനിമഗ്നഗോളം
 bati ബാറി
 Batoidea ബാറോയിഡിയ
 Battak ബട്ടക്
 batteries in parallel പാർശ്വബല-
 ബാറററികൾ
 —in seriesശ്രേണീബല-ബാറററികൾ
 battery ബാറററി
 —, storage സംഭരണം-ബാറററി
 —, voltaic വോൾട്ടീയ-ബാറററി
 Bauhinia ബൗഹിനിയ
 B. Purpurea ബൗ. പർപ്പുറിയ
 B. racemosa ബൗ. റസീമോസ
 B. retusa ബൗ. റെട്ടുസ
 B. variegata ബൗ. വാരിഗേറ്റ
 B. wallichii ബൗ. വല്ലിച്ചൈച്ച
 bauxite ബോക്സൈറ്റ്

bavano twin ബാവവനോ ഇരട്ട (ബാവ
 വനോയമളം)
 bay (gulf) ഉൾക്കടൽ (വാഡി)
 —head ഉൾക്കടൽമുഖം (വാഡി-
 ശീഷ്ം)
 —mouth bar ഉൾക്കടൽ മുഖഭിത്തി
 Bdellacoma ഡെല്ലകോമാ
 beach കടൽത്തീരം, ബീച്ച്
 —, bay head ഉൾക്കടൽമുഖതീരം
 (വാഡിശീഷ്-പുളിനം)
 —, crescent ചാപാകാരബീച്ച്
 —, head land കടൽത്തീരമുഖഭദേശം
 (പ്രക്ഷേപീപുളിനം)
 —, pocket കോടരമയ തീരം
 —, raised ഉന്നതതീരം (ഉത്ഥിത
 പുളിനം)
 —, storm തരംഗജാത-തീരം
 —conglomerate കടൽത്തീര-ച്ചുരൽ
 (പുളിന സംഗൃഹീകാശ്മം)
 —deposit തീര-നിക്ഷേപം
 —forest തീര-വനം
 —gradient കടൽത്തീരച്ചരിവ് (പുളി
 ന-ഘാൽ)
 —placer തീര-നിക്ഷേപം
 —rock തീര-ശില
 beacon ബീക്കൺ
 —light ബീക്കൺ-ലൈറ്റു
 bead ബീഡ്, മണിക
 —test ബീഡ്-പരീക്ഷണം
 beaded root മണികാമയമൂലം
 beak ചുണ്ടു, കൊക്കു (ചോംച)
 beaked dinosaur ചഞ്ചുമുഖദിനോ
 സൗർ
 beaker ബീക്കർ
 —with spout മുറലുള്ള ബീക്കർ
 (ചോംചുദർ ബീക്കർ)
 beam ബീം, ദണ്ഡം, പുഞ്ചം
 —(of light) കിരണം-പുഞ്ചം

- (of particles) കണ-കിരണപുഞ്ജം
- , parallel (of light) സമാന്തര-കിരണപുഞ്ജം
- , sun's സൂര്യ-കിരണപുഞ്ജം
- balance ബീം-ബാലൻസ് (ഭണ്ഡതുലാ)
- compass ബീം-കോംപസ് (ഭണ്ഡപരകാർ)
- of balance ബാലൻസ്-ബീം (തുലാഭണ്ഡം)
- bean അമര (സേമം)
- bear കരടി (രീഹർ, ഭാലു)
- Bear, the Great സപ്തർഷി
- beard (of maize) താടി (മക്കച്ചോളത്തിന്റെ)
- bearing (of machine) ബെയറിങ്ങ്
- bearing (of a place) ദിക്-മാനം, ദിക്കോണം
- , rough സ്ഥൂലദിക്-മാനം
- , true യഥാർഥദിക്-മാനം
- beat (Phys.) വിസ്തരം, ബീറ്റ്
- (music) താളം (ഡോൽ)
- frequency വിസ്തര-ആവൃത്തി
- component വിസ്തര-ആവൃത്തി-ഘടകം
- oscillator വിസ്തര-ആവൃത്തി-ഭോളകം
- note ബീറ്റ്-നോട്ട് (വിസ്തരീ-സ്വരം)
- wave ബീറ്റ്-വേവ് (വിസ്തരീ-തരംഗം)
- beating വിസ്തരം
- Beckwithia ബെക്വിത്ത്
- Becquerel effect ബെക്കറൽ പ്രഭാവം
- Becquerel ray ബെക്കറൽ കിരണം
- bed (Bot.) തടം (ക്യാരീ)
- (Geol.) സംസ്കരം
- , bone അസ്ഥി-സംസ്കരം
- , competent സമർഥ-സംസ്കരം

- , foreset മധ്യസംസ്കരം
- , graded ക്രമിക-തലം
- , incompetent അസമർഥ-സംസ്കരം
- , key സൂചക സംസ്കരം
- , preserval of സംസ്കര പരിരക്ഷണം
- , removal of സംസ്കരാപനയനം
- , river നദീതടം
- , rock ശിലാ സംസ്കരം
- , topset ശീർഷ സംസ്കരം
- bed bug മൂട്ട
- bedrock ആധാര ശില
- bedded സംസ്കരിതം
- bedding സംസ്കരണം
- cleavage സംസ്കരണ-വിഭജനം
- fault സംസ്കരണഭ്രംശം
- fissility സസ്കരണ ഭിദ്രത
- schistosity സംസ്കരണ സുഭാജിത
- Beduin ബട്ടു
- bee തേനീച്ച, മക്ഷിക
- eater തേനീച്ച തീനി (പത്രിംഗം, മക്ഷികാക്ഷി)
- bee flower തേനീച്ചപ്പൂവ് (മധുമക്ഖ്വീഫം)
- bee-keeping തേനീച്ച വളർത്തൽ, മധുമക്ഷികാപാലനം
- beehive coke oven ബീഹൈവ്-കോക്ക്-ഓവൻ (ഹർത്താകോക്ളി)
- shelf ബീഹൈവ്-ഷെൽഫ് (സംഹരി-ആസൻ)
- beech ബീച്ചമരം
- beechnut ബീച്ചഫലം
- beef മാട്ടിറച്ചി, തത്തു-കാൽസൈററ
- beeswax തേൻമെഴുകു (മധുമോ)
- beet ബീറ്റ്, ചക്രൻ
- beet-root ബീറ്റ് റൂട്ട്, ചക്രൻ
- beetle വണ്ടു (ഭ്രംഗം)
- behaviour പെരുമാറ്റം, വ്യവഹാരം
- (of a substance) ആചരണം

beheaded stream രുണ്ധിത നദി
(രുണ്ധിതസരിതാ)
 *Beid (=0¹ Eridani) ബേഡ് (=0¹ ഇരിഡാനൈ)
 beidellite ബീഡൈലൈറ്റ്
 bekinkinite ബെക്കിൻകിനൈറ്റ്
 Belemnitella ബെലൈറ്റിറൊല്ല
 B. mucronata ബെ. മുക്രോണേററ
 Belemnites ബെലൈമ്നൈറ്റീസ്
 B. paxillosus ബെ. പാക്സില്ലോസസ്
 Belemnnoidea ബെലൈമ്നോയിഡിയ
 Belemnopsis ബെലൈമ്നോപ്സിസ്
 B. canaliculatus ബെ. കാനാലികലേററസ്
 Belemnosella ബെലൈമ്നോസെല്ല
 Belemnosis ബെലൈമ്നോസിസ്
 Belemnoteuthis ബെലൈമ്നോട്ട്യുമിസ്
 belfry മണിമേട
 Belinurus ബെലിനൂറസ്
 B. reginae ബെ. രെജിനേ
 bell (unit) ബെൽ
 —, electric ഇലക്ട്രിക്ബെൽ
(വിദ്യുൽഘടാ)
 —jar ബെൽ-ജാർ
 —metal ബെൽ-മെററൽ (ഘണ്ടാകാംസ്യം)
 —push ബെൽ-ബട്ടൺ
 —shaped ഘണ്ടാകാരം
 belladonna ബെല്ലഡോണ
 *Bellatrix (=γ Orionis) ബെല്ലാട്രിക് (=γ ഓറിയോനിസ്)
 Bellerophon ബെല്ലെറോഫോൺ
 B. tenuifascia ബെ. തെന്യയിഫേസിയ
 bellows ഉല (ഔഠംകനീ)
 belly ഉദരം (തുദം)

Belopeltis ബെലോപെൽറ്റീസ്
 Beloptera ബെലോപ്റ്റററ
 Belosepia ബെലോസെപിയ
 Beloteuthis ബെലോട്ട്യുമിസ്
 belt ബെൽട്ട്, കടിബന്ധം (മേഖല, പട്ടീ)
 —, low pressure ന്യൂനമർദ്ദ ബെൽട്ട്
(നിമ്നദാബ് കടിബന്ധ്)
 bench ബെഞ്ച്
 —, optical പെപ്ടിക്കൽ-ബെഞ്ച്, പ്രകാശിക-ബെഞ്ച്
 —error ബെഞ്ച് പിശക്, ബഞ്ച് തൃടി
 —gravel ചരൽത്തിണ്ണ (വേദികാബജറീ)
 —mark നിർദ്ദേശചിഹ്നം
 —photometer ബെഞ്ച്-ഫോട്ടോമീററർ, ബെഞ്ച്-പ്രകാശമാപി
 —reagent ബെഞ്ച്-അളികർമ്മകം
 bend (n.) വളവ് (മോഡ്)
 —(v.) വളയ്ക്കുക
 Ben Day process ബെൻ-ഡെ പ്രക്രമം
 bending വളയ്ക്കൽ (ബംകനം)
 —moment വളയ്ക്കൽ-ആഘർണം
(ബംകന-ആഘർണം)
 beneficitation സജ്ജീകരണം
 *Benetnasch (=η Ursae Majoris) മരീചി, ബെനറററനാഷ് (=η അർസി മെജോറിസ്)
 Benincasa cerifera ബെനിൻകാസാ സെറിഫെറ
 B. hispida ബെ. ഹിസ്പ്പിഡാ
 benitoite ബെനിട്ടോയിറ്റ
 Bennettiales ബെനൈറ്റീടാലീസ്
 bent beam വക്ര-ദണ്ഡം
 —lever വക്ര-ഉത്തോലകം
 Benteng ബെൻടെങ്
 benthic ബെൻഥികം, നിതലസ്ഥം
 —animal നിതലസ്ഥ-ജന്തു

—region നിതലസ്ഥ പ്രദേശം
 benthonic ബെൻഥിക്, നിതലസ്ഥം
 —form ബെൻഥിക്-ജീവി
 benthos (adj.) ബെൻഥിക്, നിതലം
 —(n.) നിതലജീവിസമൂഹം
 bentonite ബെൻടൊനൈറ്റ്
 benzal chloride ബെൻസാൽ ക്ലോറൈഡ്
 benzaldehyde green ബെൻസാൽ ഡിഹൈഡ് ഗ്രീൻ (—ഹരിതം)
 enzaldoxime ബെൻസാൽഡോക്സൈം
 benzene ബെൻസീൻ
 —ring ബെൻസീൻ-വലയം
 benzhydrol ബെൻസുഹൈഡ്രോൾ
 benzine ബെൻസൈൻ
 benzo-sol ബെൻസോ-സോൾ, ബെൻസോ-വിലയം
 benzo-trichloride ബെൻസോട്രൈക്ലോറൈഡ്
 benzoyl ബെൻസോയിൽ
 —radical ബെൻസോയിൽ റാഡിക്കൽ
 benzyl benzoate ബെൻസിൽ ബെൻസോയേറ്റ്
 Berber ബെർബർ
 Berenicea ബെറേണീസിയെ
 B. diluviana ബെ. ഡൈലൂവിയന
 bergschrund ഹിമരേഖ, ബെർഗ്ഷ്രണ്ട്
 berkelium ബെർകെലിയം
 Beroe ബെറോയി
 Beroidea ബെറോയിഡിയ
 berry സരസ-ഫലം
 berrylet സരസിക
 Bertrand lens ബെർട്രാൻഡ്-ലെൻസ്
 Berycomorphi ബെറിക്മോർഫി
 beryl വൈഡ്യുര്യം, ബെറിൽ

beryllium ബെറീലിയം
 beryllloid ബെറീലോയ്ഡ്
 beryllonite ബെറീലോനൈറ്റ്
 berzelianite ബെർസീലിയാനൈറ്റ്
 Bessemer convertor ബെസ്സീമർ പരിവർതിത്രം
 —process ബെസ്സീമർ-പ്രക്രിയ (പ്രോസസ്)
 beta ബീറ്റാ
 —coefficient ബീറ്റാ-ഗുണാങ്കം
 —disintegration ബീറ്റാ-വിഘടനം
 —function ബീറ്റാഫലനം
 Beta maritima ബീറ്റാ മെറിറ്റിമ
 B. vulgaris ബീറ്റാ വൾഗാരിസ്
 beta particle ബീറ്റാ-കണം
 —ray ബീറ്റാ കിരണം
 —ray spectrum ബീറ്റാ കിരണ സ്പെക്ട്രം
 —ray spectrometer ബീറ്റാ കിരണ സ്പെക്ട്രോമീറ്റർ
 betaine ബീറ്റൈൻ
 betatron ബീറ്റാട്രോൺ
 *Betelgeus (= α Orionis) ബീറ്റൽജൂസ്, തിരുവാതിര (= α ഓറിയോനിസ്)
 betel nut അടയ്ക്ക, പാക്ക (സുപാരി)
 —palm കവുങ്ങു
 bevel ബെവൽ
 —(Math.) പ്രവണകോണം
 bevelled edge പ്രവണിത അരികു (പ്രവണിത-കിനാരാ)
 Beyrichia ബെറിക്വിയ
 B. klodeni ബെ. ക്ലോഡെനി
 B. H. curve ബി. എച്ച്. വക്രം
 bhopa ഭോപ
 biangular ട്രികോണീയം
 bias അഭിനതി

—voltage അഭിനതി വോൾട്ടേജ്
 biased error അഭിനതപിഴകൾ
 —sampling അഭിനതസാമ്പിളിങ്ക്
 biaxial ദ്വി-അക്ഷീയം
 —crystal ദ്വി-അക്ഷീയക്രിസ്റ്റൽ
 bicarbonate ബൈകാർബണേറ്റ്
 biceps ബൈസെപ്സ്, ദ്വിശിരസ്സ്
 —brachii ബൈസെപ്സ് ബ്രാക്കിയെ, ബ്രാഹ്മ-ദ്വിശിരസ്സ്
 —femoris ബൈസെപ്സ് ഫിമൊറിസ്, ഊരുദ്വിശിരസ്സ്
 bichromate cell ബൈക്രോമേറ്റ് സെൽ
 biciliate ദ്വിസീലിത (ദ്വിപക്ഷാലികീ)
 bicipital ദ്വിശാഖം, ദ്വിശിരസ്സ്
 —groove ദ്വിശിരസ്സ്-പ്രണാളി
 —rib ദ്വിശാഖ-വാരിയെല്ലു (ദ്വിശാഖീ പർശുകാ)
 bicollateral bundle ബൈകൊളാറ്റൽ വ്യൂഹം (ഉഭയേഹ്-ളോയമീ ബന്ധൽ)
 biconcave ഉഭയോവതലം
 —lens ഉഭയോവതല-ലെൻസ്
 biconvex ഉഭയോത്തലം
 —lens ഉഭയോത്തല-ലെൻസ്
 bicornuate ദ്വിശൂംഗ
 —uterus ദ്വിശൂംഗശർഭാശയം
 bicuspid (tooth) ദ്വി-അഗ്ര-(ദന്തം)
 —valve ദ്വിവലന-കവാടിക
 Bidder's canal ബിഡർ നാളം
 —organ ബിഡർ അംഗം
 bidimensional ദ്വിമാനം, ദ്വിവിമം
 bidimensionality ദ്വിമാനത, ദ്വിവിമത
 bidirectional ദ്വിവാർഷികം, ദ്വിവർഷ-
 bidirectional ദ്വിവൃത്തലം-

bifanged (tooth) ദ്വിദന്തം (ദ്വിമുലീയം)
 bifid ദ്വിശാഖ-
 bifilar ദ്വിസൂത്ര-
 —micrometer ദ്വിസൂത്ര-മൈക്രോമീറ്റർ
 —oscillograph ദ്വിസൂത്ര ഓസിലോഗ്രാഫ്
 —suspension ദ്വിസൂത്ര നിലംബനം
 bifocal ദ്വിഫോക്കസം
 —lens ദ്വിഫോക്കസ ലെൻസ്
 bifoliate ദ്വിപർണ-
 bifollicular ദ്വിസംപുടകം
 —testes ദ്വിസംപുടകവൃഷണം
 bifurcate (v.) രണ്ടിടക
 —(adj.) രണ്ടിച്ച, ദ്വിശാഖിതം
 bifurcation രണ്ടിട്കൽ, ദ്വിശാഖനം
 bigeminal pore ദ്വിശ്രോണികരംഗ്രം
 bight ഉരക്കടൽ (ബുലീ ഖാഡീ)
 *Biham (=Θ Pegasi) ബിഹാം (=Θ പെഗാസി)
 biharmonic ബൈഹാർമോണികം
 bilabiate ദ്വിലേബിയം (ദ്വി-ഓഷ്ഠി)
 —personate സംവൃതദ്വിലേബിയം (സംവൃതദ്വി-ഓഷ്ഠി)
 —ringent വിവൃത ദ്വിലേബിയം (വിവൃതദ്വി-ഓഷ്ഠി)
 bilaminar ദ്വിഫലകീയം
 bilateral ദ്വിപാർശ്വീകം
 —larva ദ്വിപാർശ്വീക ലാർവ
 —surface ദ്വിപാർശ്വീക തലം
 —symmetry ദ്വിപാർശ്വ-സമമിതി
 bilaterality ദ്വിപാർശ്വീകതം, ദ്വിപാർശ്വീകത
 bilaterally symmetrical ദ്വിപാർശ്വ-സമമിതം
 bile പിത്തരസം

--acid പിത്ത-അമ്ലം, ബൈൽ-ആസിഡ്
 --duct പിത്ത വാഹിനി
 bilinear ലിനിയർ ഏകഘാതി
 --form ലി-ഏകഘാതിസമഘാതം,
 --quantic ലി-ഏകഘാതിസമഘാതം
 bilingualism ലിഭാഷിത
 bill ബിൽ, കൊക്ഷ്
 Billingsella ബെല്ലിംഗ്സെല്ല
 billion (English) ലക്ഷം കോടി
 --(American) ആയിരം കോടി
 billow മഹാതരംഗം
 bilobed ലി ഭളികം, ലി പാളികം
 Bilobites ബൈലോബൈറ്റീസ്
 B. bilobus ബൈ. ബൈലോബസ്
 bilocular ലി കോഷുകം
 bilophodont ലി കടകം
 bimerous ലി-അവയവം (ലിതയീ)
 bimetallic ലി ലോഹകം (ലിയാത്തകം)
 --electrode ലി ലോഹക ഇലക്ട്രോഡ്
 --element ലി ലോഹകംഗം
 bimodal ലി മോഡീയ- (ലി ബഹുലക)
 --distribution ലി മോഡീയ വിതരണം
 bimolecular ലി തന്മാത്രികം (ലി-അണകം)
 binary (Astron.) യുഗതാര
 --(Chem.) ല്യംഗം, ബൈനറി (ലി കർമ്മി)
 --(Math.) ലി ചരം, ബൈനറി (ലി ആധാരി)
 --,spectroscopic സ്പെക്ട്രോസ്കോപ്പിക് യുഗതാര
 --, visual ദൃശ്യയുഗതാര
 --compound ലി-അംഗ-യുഗികം
 --cubic ബൈനറി ക്യൂബിക് ലി ചര-ത്രിഘാതം

--fission ലി വിഭജനം
 --fraction ബൈനറി ഭിന്നിതം (ലി-ആവർത്തിഭിന്നിതം)
 --magma ബൈനറി മാഗ്മ (ല്യംഗ മാഗ്മ)
 --quadratic ബൈനറി ക്വാഡ്രാറ്റിക്, ലി ചര ലി ഘാതം
 --quantic ബൈനറി ക്വാണ്ടിക്, ലി ചര സമഘാതം
 --quartic ലി ചര-ചതുർഘാതം
 --star യുഗതാര
 --symmetry ലി ക്രമ-സമമിതി
 binaural ലി കർണം
 --hearing ലി കർണശ്രവണം
 --localization ലി കർണം-ഭിശാന്തി ധാരണം
 binding energy ബന്ധന-ഊർജം
 --force ബന്ധന ബലം
 --hyphae ബന്ധക ഹൈഫ (ബന്ധക കവക തന്തു)
 --screw ബൈൻഡിങ്ങ് സ്ക്രൂ, സംബന്ധക സ്ക്രൂ
 --surface ബൈൻഡിങ്ങ് പ്രതലം (ബന്ധന ഊർജ-പുഷ്പം)
 binocular ബൈനോക്കുലർ, ലി നേത്രീ
 --,prismatic പ്രിസ്മാറ്റിക് ബൈനോക്കുലർ
 --camera ലി ലെൻസ് ക്യാമറ
 --microscope ബൈനോക്കുലർ മൈക്രോസ്കോപ്പ്, ലി നേത്ര-സൂക്ഷ്മദർശിനി
 --telescope ബൈനോക്കുലർ ടെലസ്കോപ്പ്, ലി നേത്ര ദൂരദർശിനി
 binoculars, prism പ്രിസം ബൈനോക്കുലർ
 binodal ലി നോഡി
 --curve ലി നോഡി വക്രം

binode ബിനോഡ്
 binomial ബൈനോമ്യൽ, ചിഹ്നം
 ---coefficient ചിഹ്ന ഗുണകം
 ---distribution ചിഹ്ന വിതരണം
 (ചിഹ്നബന്ധം)
 ---equation ചിഹ്നസമീകരണം
 ---expression ചിഹ്നവ്യഞ്ജകം
 ---nomenclature ചിഹ്ന-നാമപദ്ധതി
 ---theorem ചിഹ്ന പ്രമേയം
 binormal ബൈനോർമൽ, ഉപ-അഭി
 ലംബം
 bio-chemical ബയോകെമിക്കൽ,
 ജീവരസതന്ത്രികം
 bio-chemistry ബയോകെമിസ്ട്രി,
 ജീവരസതന്ത്രം, ജീവരസായനം
 biochore ജീവസീമ
 biogenesis ജീവജീവജനനം (ജീവാൽ
 ജീവോൽപത്തി)
 biogenetic law ജീവജനനിക നിയമം
 (പ്രജാതി ആവർത്തന നിയമം)
 biogenous ജീവരോഹി (ജീവജീവി)
 biogeny ജീവജനി, ജീവവികാസ
 സിദ്ധാന്തം
 biogeography ജീവഭൂമിശാസ്ത്രം
 biological ജീവപരം, ജൈവികം
 ---barrier ജീവരോധം
 ---factor ജൈവകാരകം
 ---isolation ജൈവിക പൂർവ്വരണം
 ---laboratory ജീവവിജ്ഞാന ലാബോ
 റട്ടറി (ജീവവിജ്ഞാന പ്രയോഗശാല)
 ---phenomenon ജീവപ്രതിഭാസം,
 ജൈവികഘടന
 ---race ജീവപ്രജാതി
 ---research ജൈവഗവേഷണം
 ---science ജീവശാസ്ത്രം
 ---survey ജൈവിക സർവ്വേക്ഷണം
 ---weathering ജൈവിക-അപക്ഷയം

biology ജീവവിജ്ഞാനം, ജൈവികം
 (ജൈവികീ)
 bioluminescence ജീവദീപ്തി, ജീവ
 സംദീപ്തി
 biome ബയോമം
 biomechanical ജീവബലകൃതം
 biometrician ബയോമെട്രിഷ്യൻ,
 ജീവസാംഖ്യികൻ
 biometry ബയോമെട്രി, ജീവസാം
 ഖ്യികം
 bion ബയോൺ
 bionomic classification ജീവപരി
 സ്ഥിതി വർഗീകരണം
 bionomics ജീവ-പാരിസ്ഥിതികം
 (ജീവപാരിസ്ഥിതികീ)
 bionomy ജീവ-പാരിസ്ഥിതികം
 biophagous ജീവഭോജി
 biophysics ബയോഫിസിക്സ്, ജീവ
 ഭൗതികം
 bioplasm ജീവപ്ലാസം
 bioscope ബയോസ്കോപ്പ്, ചലചിത്ര
 ദർശിനി
 biose ബയോസം
 biosphere ജീവമണ്ഡലം
 biota ജീവസമൂഹം, ജീവി-സസ്യ-
 സമൂഹം (ജന്തുവനസ്സതിസമൂഹം)
 Biot and Savart's law ബിയോ-
 സാവർ-നിയമം
 biotic ജീവീയം
 ---community ജീവസമൂഹായം
 ---factor ജീവീയകാരകം
 biotin ബയോട്ടിൻ
 biotite ബയോട്ടൈറ്റ്, കറുത്തുണ്ടൂർ
 ---gneiss ബയോട്ടൈറ്റ് നൈസം
 biotype സമാനജീനം (സമാനജീനി)
 Bipalium ബൈപേലിയം
 biparous (Bot.) ചിഹ്നബന്ധം
 --- (Zool.) ചിഹ്നപ്രസം

bipartite **ബിലാജിതം, ദ്വിഖണ്ഡം**
 —uterus **ബിലാജിത ഗർഭാശയം**
 bipectinate **ദ്വികങ്കതം**
 —antenna **ദ്വികങ്കതരൂംഗിക**
 biped **ദ്വിപാദം**
 bipedal **ദ്വിപാദം**
 bipinnate **ദ്വിപിച്ഛകം**
 biplanar node **ബൈപ്ലാനാർ നോഡ്, ദ്വിസമതലനോഡ്**
 biplication **ദ്വിവലനം**
 bi-polar **ബൈപോലാർ, ദ്വിയുവീയം**
 —deformity **ദ്വിയുവീയ വികൃതി**
 bipole machine **ദ്വിയുവയന്ത്രം**
 biprism **ബൈപ്രിസം, ദ്വിപ്രിസം**
 bipunctate **ദ്വിബിന്ദുകം**
 bipyramid **ദ്വിപിരമിഡ്**
 biquadratic **ബൈകവാദ്രാറ്റിക്, ചതുർഘാതം**
 —equation **ബൈകവാദ്രാറ്റിക് ഇ ക്വേഷൻ, ചതുർഘാതസമീകരണം**
 biquartz **ദ്വിസ്തംഭികം**
 —wedge **ദ്വിസ്തംഭിക-വെഡ്ജ്**
 biramous **ദ്വിശാഖം**
 —appendage **ദ്വിശാഖാനുബന്ധം**
 birch **ബിർച്ച്, ഭൂർജ്ജവൃക്ഷം**
 —bark **ഭൂർജ്ജത്തൊലി**
 bird **പക്ഷി**
 —of prey **വേട്ടപ്പക്ഷി (ശികാരി പക്ഷി)**
 bird's foot **delta പക്ഷിപാദലേൽക്ക (പഞ്ചം ലേൽക്ക)**
 bi-rectangular **ബൈറെക്റ്റാണ്ട്രാലർ, ദ്വി-സമകോണീയം**
 birefringence **ദ്വിവിധ അപഭംഗം, ദ്വി-അപവർത്തനം**
 birefringent **ദ്വിവിധ അപഭംഗമുള്ള, ദ്വി-അപവർത്തി**

Birkett-Lewis atlas **ബിർക്കറ്റ്-ലൂയി അറ്റ്ലസ്**
 birma bright **ബിർമാ ബ്രൈറ്റ്**
 birth **ജന്മം**
 —mark **ജന്മചിഹ്നം**
 —rate **ജനന-നിരക്ക് (ജന്മദർ)**
 —, high **ഉയർന്ന ജനനനിരക്ക് (ഉച്ച ജന്മദർ)**
 —, low **താഴ്ന്ന ജനനനിരക്ക് (നിമ്നജന്മദർ)**
 —range **ജനനനിരക്കിന്റെ അഭി സീമ (ജന്മദർ പരിധി)**
 bisect **അർധിക്കുക**
 bisection **അർധനം, ദ്വിഭാജനം**
 —bisector **അർധകം, ദ്വിഭാജകം**
 —, internal **ആന്തരിക-അർധകം**
 bisectrix (bisector) **അർധകം, ദ്വിഭാ ജകം**
 biserial **ദ്വിപംക്തികം**
 —appendage **ദ്വിപംക്തികാനുബന്ധം**
 biseriata **ദ്വിപംക്തികം**
 bisexual **ദ്വിലിംഗം**
 —animal **ദ്വിലിംഗജന്തു**
 bismite **ബിസ്മിറ്റ്**
 bismuth **ബിസ്മൂം**
 —blende **ബിസ്മൂം ബ്ലൈൻഡ്**
 —glance **ബിസ്മൂം ഗ്ലാൻസ്**
 —ochre **ബിസ്മൂം കാവി**
 bismuth spiral method **ബിസ്മൂം സ്പ്രൈൽ മെഥേഡ്, ബിസ്മൂം സർപിലവീധി**
 bismuthate **ബിസ്മൂമേറ്റ്**
 bismuthinite **ബിസ്മൂമിനൈറ്റ്**
 bismutite **ബിസ്മൂടൈറ്റ്**
 bisporic **ദ്വിസ്സോറിതം, ദ്വിബീജാ ണകം**
 bispory **ദ്വിസ്സോറി, ദ്വിബീജാണത**

bi-sulphate ബൈസൾഫേറ്റു്, അമ്ലസൾഫേറ്റു്

bi-sulphite ബൈസൾഫൈറ്റു്, അമ്ലസൾഫൈറ്റു്

bitangent ബൈടാൻജൻറു്, ചിസ്തൃൾ രേഖ

bitheca ലഘുപ്രാവരകം

biting jaw ദംശന-ഹനു

bitter (taste) തിക്തം, കടു

—spar ബിറർ-സ്റ്റാർ

bittern ബിറേൺ

bitumen ബിറുമൻ (ഡാമർ)

bituminous ബിറുമിനിയ

—coal ബിറുമിനിയ കല്ലുരി

—shale ബിറുമിനിയ ഷെയിൽ (ബിറുമിനസു് ശൈലം)

biuncinate ചി-അങ്കുരം

biuret ബൈയൂററ്റു്

bivalency ബൈവാലൻസി, ചിസംയോജകത

bivalent (Bot.) യുഗളി

—(Chem.) ബൈവാലൻറു്, ചിസംയോജകം

bivalve ചിവാൽവു്, ചികവാടികം

—shell ചിവാൽവു് ഷെൽ, ചികവാടി കവചം

bivariant ബൈവേരിയൻറു്, ചിചരം

bivariate ബൈവേരിയേറ്റു്, ചിചരം

—distribution ചിചരവിതരണം (ചിചരബംടൻ)

—frequency distribution ചിചര-ആവൃത്തി വിതരണം (ചിചര-വാരം വാരതം-ബംടൻ)

—moments and cumulants ചിചര-ആഘർണങ്ങളും യോഗംലാഭങ്ങളും (ചിചരഘർണവും സഞ്ചയംശവും)

—normal distribution ചിചര നോർ

മൽ വിതരണം (ചിചരപ്രസാമാന്യ-ബംടൻ)

bivium ബൈവിയം

Black കറുത്ത വർഗം

black കറുത്ത

black, perfectly തനിക്കുറപ്പായ

—alkali കൃഷ്ണക്ഷാരം

—and white print വർണഹീനചിത്രം

—ash കൃഷ്ണസ്പേ

—band ironstone ബ്ലാക്ക് ബാൻഡ് ലോഹാശു

—bean കരിയമര (കാലി സോം)

—board കറുത്ത ബോർഡു് (ശ്യാമപട്ടം)

—body കൃഷ്ണിക

Black-burn's pendulam ബ്ലാക്ക് ബേൺ പെൻഡുലം, ബ്ലാക്ക്ബേൺ ലോലകം

black-dot disease കരികത്തു രോഗം, കൃഷ്ണബിന്ദുരോഗം

—drongo ബ്ലാക്ക്-ഡ്രോംഗോ (ഭുജംഗം)

Black-fellow ആസ്രേലിയൻ ആദിവാസി

black-gram ഉഴന്നു് (മാഷം)

—lead ഗ്രാഫൈറ്റു്

—leg കാള-മേഖല (ഒരു രോഗം)

—marble കറുത്ത മാർബിൾ (സംഗമൂസാ)

—mildew കരിംപുപ്പു് (കാലീ ഫഫുട്)

—mold (mould) കരിംപുപ്പു് (കാലീ ഫഫുട്)

—mustard കറുത്തകടുക് (രായി)

—radiation കൃഷ്ണവികിരണം, ബ്ലാക്ക് റേഡിയേഷൻ

—reca കറുത്തവർഗം (കാലീ ജാതി)

—sand കരിമണൽ (കാലീ ബാലു)

Black sea കരികടൽ

black tellurium കറുത്ത കെല്ലറിയം
 blackish blue കൃഷ്ണനീലം
 —brown ബ്രൗൺ, കൃഷ്ണവർണ്ണം
 —green കൃഷ്ണഹരിതം
 bladder സഞ്ചി, ബ്ലാഡർ (മൈലി)
 —worm ബ്ലാഡർകൃമി
 blade (of leaf) പർണാളം (പടലം)
 bladed ക്ഷരപത്രം
 blanc fix (fixe) (pigment) ബേറിയം സൾഫേറ്റ്
 blanket (n.) പുതപ്പ്, ആവരണം
 —(v.) പുതയ്ക്കൽ
 blanket deposit ആവരണനികേപം
 blast (v.) വിസ്ഫോടിക്കുക, വെടിവെച്ചുപൊളിക്കുക
 —(air) വാതം, ബ്ലാസ്റ്റ് (ട്രോംപ്) (വാതം)
 —furnace ബ്ലാസ്റ്റ് ഫർണസ് (വാതം ട്രി)
 blastema ബ്ലാസ്റ്റീമ
 blasteniospore ബ്ലാസ്റ്റീനിയോസ്പോറം, ബ്ലാസ്റ്റീനിയോബീജാണു
 blasting gelatin വിസ്ഫോടക ജെലാറ്റിൻ
 Blastocladia ബ്ലാസ്റ്റോക്ലാഡിയ
 blastocoele ബ്ലാസ്റ്റോസീൽ, കോരക ഗുഹ
 blastoderm ബ്ലാസ്റ്റോഡെർമ, കോരക ചർമ്മം
 Blastoidea ബ്ലാസ്റ്റോയിഡിയ
 Blastoidocrinus ബ്ലാസ്റ്റോയിഡോക്രൈനസ്
 blastomere ബ്ലാസ്റ്റോമിയർ
 Blastomyces ബ്ലാസ്റ്റോമൈസിസ്
 blastomycosis ബ്ലാസ്റ്റോമൈക്കോസീസ് (ബ്ലാസ്റ്റോകവകാർതി)
 blastopelitic ബ്ലാസ്റ്റോപെലിറ്റിക് (പുനഃക്രിസ്റ്റലീകൃതം)

blastophitic ബ്ലാസ്റ്റോഫിറ്റിക് (പുനഃക്രിസ്റ്റലീകൃതം)
 blastopore ബ്ലാസ്റ്റോപോർ, കോരക രന്ധ്രം
 blastoporphyritic ബ്ലാസ്റ്റോപോർഫിറ്റിക് (പുനഃക്രിസ്റ്റലീകൃതം)
 blastosammitic ബ്ലാസ്റ്റോസാമിറ്റിക് (പുനഃക്രിസ്റ്റലീകൃതം)
 blastosephitic ബ്ലാസ്റ്റോസെഫിറ്റിക് (പുനഃക്രിസ്റ്റലീകൃതം)
 blastospore ബ്ലാസ്റ്റോസ്പോറം, ബ്ലാസ്റ്റോബീജാണു
 blastozoid ബ്ലാസ്റ്റോസോയ്ഡ്, കോരകജീവി
 blastula ബ്ലാസ്റ്റുല, കോരക കന്ദുകം
 Blattaria ബ്ലാറ്ററിയ
 bleach (n.) വിവർണകം, വിരഞ്ജനം
 —(v.) വിവർണിക്കുക, വിരഞ്ജിക്കുക
 —index വിവർണനാങ്കം, വിരഞ്ജനനാങ്കം
 —liquor വിവർണകദ്രവം, വിരഞ്ജനദ്രവം
 —spot വിവർണനസ്ഥാനം, വിരഞ്ജനസ്ഥാനം
 bleachability വിവർണനീയത, വിരഞ്ജനനീയത
 bleachable വിവർണനീയം, വിരഞ്ജനനീയം
 bleaching വിവർണനം, വിരഞ്ജനം
 —clay ബ്ലീച്ചിങ് ക്ലേ, വിരഞ്ജനമൃത്തിക
 —powder ബ്ലീച്ചിങ് പൗഡർ, വിരഞ്ജകപൂർണ്ണം
 bleb പൊളം (ബൾബുല)
 bleeding രക്തസ്രാവം

- canker സ്രാവി-കാങ്കർ
- sap സ്രവരസം, സ്രവണരസം
- blend മിശ്രണം
- blende ബ്ലൈൻഡ്
- blending മിശ്രണം
- character മിശ്രലക്ഷണം
- inheritance മിശ്രപാരമ്പര്യം
(മിശ്രവംശഗതി)
- Blepharis indica* ബ്ലഫാരിസ്
ഇൻഡിക്
- blepharoplast ബ്ലഫാരോപ്ലാസ്റ്റ്
- blight ബ്ലൈറ്റ് (അംഗമാരി)
- blind pit അന്ധഗർത്തം
- blind spot (of eye) അന്ധബിന്ദു
- blind vein അന്ധസിര
- blinding അന്ധീകരണം, അന്ധകരം
- blink microscope ബ്ലിങ്ക് മൈക്രോസ്കോപ്പ് (ഏകാന്തദർശി സൂക്ഷ്മദർശകം)
- blister ബ്ലിസ്റ്റർ, പോളം (ഫഫോലം)
- blister blight പോളച്ച ബ്ലൈറ്റ്
- blister canker പോളച്ചകാങ്കർ
- blister copper ബ്ലിസ്റ്റർ കോപ്പർ (ഫഫോലേദാർ താംബാ)
- steel ബ്ലിസ്റ്റർ സ്റ്റീൽ (ഫഫോലേദാർ ഇസ്റ്റാത്)
- blizzard ഹിമത്വംശയാവാതം
- block ബ്ലോക്ക്, വണ്ഡം, വണ്ഡകം
- (Geog.) സമുഹം, ബ്ലോക്ക്
- (Geol.) ബ്ലോക്ക്, ഭൂശോതമം
- (Statistics) ബ്ലോക്ക്, സമുഹം
- condenser ബ്ലോക്ക് കൺഡെൻസർ (അവതല കൺഡെൻസർ)
- delta ബ്ലോക്ക് ഡെൽറ്റാ (അവതല ഡെൽറ്റാ)
- diagram ബ്ലോക്ക് ആരേഖം, സ്ഥല ആരേഖം

- distintegration വണ്ഡവിഘടനം
- faulted വണ്ഡഭ്രംശിതം
- method ഇഷ്ടകാവിധി
- mountain ബ്ലോക്ക് പർവതം, ഭൂശോതമ പർവതം
- pile ഇഷ്ടകാപുഞ്ചം
- pillar ഇഷ്ടകാസ്തംഭം
- blocking(n.) നിരോധം, നിരോധനം, അവരോധം
- (adj.) നിരോധകം
- capacitor നിരോധക സംധാരീതം
- condenser ബ്ലോക്കിങ്ങ് കൺഡെൻസർ
- blonde (blond) ബ്ലോണ്ഡ്
- blood രക്തം (രധിരം)
- charcol രക്തക്കരി
- circulation രക്തപരിസഞ്ചരണം
- corpuscle രക്തകണിക
- feud കലവൈരം, കുടിപ്പക
- group രക്തവിഭാഗം (രധിരവർഗ്ഗം)
- islands രക്തക്ഷേത്രം
- lacunae രക്ത-രീക്കിതിക
- line ശുദ്ധവംശക്രമം
- plasma രക്തപ്ലാസ്മ
- serum രക്തസീരം
- sinus രക്തകോടരം
- stone ബ്ലഡ്സ്റ്റോൺ, പിത്തോണിയ
- stream രക്തധാര
- supply രക്തസംഭരണം
- vascular system രക്തസംവഹനവ്യൂഹം (രധിരസംവഹനതന്ത്രം)
- vessel രക്തവാഹിനി (രധിരവാഹിക)
- worm രക്തകൃമി, ചോരപ്പഴു
- bloom (Bot.) പുങ്കല (പുഷ്പപുഞ്ചം)
- bloom (Chem.) ബ്ലൂം, ഹിഡ്രിക്
- bloom (on surface) രാഗം

Blooming (Chem.) ഹല്ലകം (ബ്ലൂ. മ് കാരി)
 —(of lens) വിലേപനം
 blossom പൂങ്കല, മഞ്ജരി
 —end rot പുഷ്പാഗ്രവിഗളനം
 —infection പുഷ്പസംക്രമണം
 blossoming പൂക്കൽ, പുഷ്പനം
 blotch വട (ഭാഗ്)
 blow ആഘാതം
 —hole വാതച്ചിറ്റം
 —lamp ബ്ലോലാമ്പ്
 —out (Geog.) വാതകൃത-ഗർഭം, വാതഗർഭം
 —pipe ബ്ലോ-പൈപ്പ് (എം.കനീ)
 blower ബ്ലോവർ, ഉഴുത്തുകാരൻ (ആധ്യാത്മാം)
 blubber തിമിവാസ, തിമിംഗല-കൊഴുപ്പ്
 blue നീലം
 —giant നീലഭീമൻ, നീലബൃഹത്താര
 —green algae നീലഹരിതആൽഗകൾ (-ശൈവാലം)
 —ground നീലമണ്ണ്
 —gum tree യുക്കാലിപ്റ്റസ്
 —john ബ്ലൂ-ജോൺ
 —litmus നീല-ലിറ്റംമസ്
 —mold നീലപ്പുപ്പ്
 —print ബ്ലൂ-പ്രിന്റ്, നീലമുദ്രണം
 —stone തുരിയ്ക്ക് (നീലാ മോഥ)
 —vitriol കോപ്പർ സൾഫേറ്റ് (നീല മോഥ) തുരിയ്ക്ക്
 —zone നീലക്ഷേത്രം, നീലമേഖല
 bluff വപ്രം, കിഴക്കുംതുകായ
 bluish നീലാഭം
 —black നീല-കൃഷ്ണം
 —grey നീല-ധൂസരം
 blurred അസ്സപ്പം
 —image അസ്സപ്പ-പ്രതിബിംബം

Blyxa roxburghii ബ്ലിക്സാ റോക്സ്ബർഗി
 Board of Trade Unit ട്രേഡിംഗ് യൂണിറ്റ്
 —ബോർഡ് യൂണിറ്റ്
 boat തോണി, ബോട്ട് (നൗകാ)
 —, platinum പ്ലാറ്റിനം-തോണി
 bob ഗോളകം, ബോബ് (ഗോലാ)
 bobbin തത്തുകീലകം, ബോബിൻ (ഫിർകീ)
 bodies, system of വസ്തുവ്യൂഹം, പിണ്ഡനികായം
 Bodo ബോഡോ
 body വസ്തു, പിണ്ഡം, പദാർത്ഥം, ദേഹം
 —(of microscope) ബോഡി
 —, celestial ഖഗോളീയവസ്തു (ഖപിണ്ഡം)
 —, heavenly ഖഗോളീയവസ്തു
 —, rigid ദൃഢവസ്തു
 —solid ഖരവസ്തു
 —cavity ദേഹഗുഹ
 —cell ശരീരകോശം (കായകോശിക, പ്രാക്പംകോശിക)
 —centred അന്തഃകേന്ദ്രിതം
 —centrode ബോഡി സെൻട്രോഡ്, പിണ്ഡ-ഘർണനകേന്ദ്രപഥം
 —chamber ശരീര-അറ, ദേഹ-കക്ഷം
 —contour മെയ്-വടിയ്ക്ക്, ശരീര രൂപരേഖ
 —diagonal വസ്തുവികർണം, പിണ്ഡ വികർണം.
 —locus-body centrode പിണ്ഡ-ഘർണന-കേന്ദ്രപഥം
 —of water ജലരാശി
 —wall ശരീര ഭിത്തി
Boehmeria macrophylla ബൊമീരിയാ മാക്രോഫില്ല
Boeninghausia albiflora ബൊണിം ഹൗസിയ ആൽബിഫ്ലോറ
 Boer ബൂർ

Boerhaavia diffusa ബൊർഹേവിയ ഡിഫ്യൂസ

bog ചതുപ്പ് (ലേലോം)

bog-burst പങ്കപ്രവാഹം

bog iron ore ബോഗ്-ഇരുമ്പയിർ (ലേലോം-ലോഹം-അയസ്സം)

boghead ബോഗ്ഹെഡ് (ബോഗ് ഹെഡ് കോയലാ)

Bogaz ബോഗാസ

Bohemian glass ബൊഹീമ്യൻ ഗ്ലാസ് (ബൊഹീമീകാംച്)

Bohr magneton ബോർ മാഗ്നടോൺ —radius ബോർ റേഡിയസ്, ബോർ അരം, ബോർ-ത്രിജ്യ

boil തിളപ്പിക്കുക, തിളക്കുക, ക്വമിക്കുക

boiler ബോയിലർ, ക്വമനി (ബാഷ്ചിത്രം)

—scale ബോയിലർ സ്കെയിൽ,

boiling ക്വമനം

—point ക്വമനാങ്കം, ബോയിലിങ് പോയിന്റ്, തിളനില

boiling point elevation ബോയിലിങ് പോയിന്റ് എലവേഷൻ, ക്വമനാങ്ക-ഉന്നയനം

boisterous gales പ്രചണ്ഡശംശാവാതം

Bola ബോളാ

bolide ബോളൈഡ്

Bolivia ബൊളീവിയ

boil weevil ബോയ വീവീൽ

Bolodon ബോളോഡോൺ

Bologna stone ബൊളോണ സ്റ്റോൺ, ബൊളോണപ്രസ്തം

Bolognian phosphorus ബൊളോണിയൻ ഫോസ്ഫറസ്

bolograph ബൊളോഗ്രാഫ് (തേജ ലേഖി)

bolometer ബൊളോമീറ്റർ (തേജ മാപി)

Bolson ബോൾസൺ

Boltzmann concentration law ബോൾട്ട്സ്മാൻ കോൺസൻട്രേഷൻ നിയമം, -സാന്ദ്രണനിയമം

Boltzmann's constant ബോൾട്ട്സ്മാൻ നിയതാങ്കം

Bolyai geometry ബൊളിയായ് ജ്യോമിതി

bomb (volcanic bomb) ബോംബ് (അഗ്നിപർവത ബോംബ്)

—calorimeter ബോംബ് കലോറിമീറ്റർ

—crater ബോംബ് ക്രേറ്റർ, ബോംബ്ഗർതം (ബോംബ് വിവരം)

Bombacaceae ബോംബാകേസി

bombardment theory ബൊംബാർഡ്മെന്റ് സിദ്ധാന്തം

Bombax malabaricum ബോംബാക്സ് മലബാറിക്കം

Bombay duck ബുമലൊ (ബംബിലം)

Bombyx mori ബോംബിക്സ് മോറി

bonanza ബൊണാൻസ (അയസ്സം പുഷ്പം)

bond ബന്ധം, ബന്ധനം

—energy ബന്ധന-ഊർജം, ബോണ്ഡ് എനർജി

—strength ബന്ധന-സാമർത്ഥ്യം, ബോണ്ഡ്സ്ട്രെങ്ങ്ത്

bonding clay ബന്ധക മൃത്തിക

—electron ബന്ധക ഇലക്ട്രോൺ

bone എല്ല / അസ്ഥി

—ash ബോൺ ആഷ്, അസ്ഥിശ്മലം

—bed അസ്ഥിസംസ്കരം

—black അസ്ഥിക്കരി

bone cell അസ്ഥികോശം
 —meal ബോൺമീൽ, ഏല്ല്യപൊടി, അസ്ഥിചൂർണം
 —oil ബോൺ ഓയിൽ, അസ്ഥി തൈലം
 —tissue അസ്ഥികല (അസ്ഥി ഊതകം)
 Bonellia ബൊനെല്ലിയ
Bonnaya brachiata ബോണായ ബ്രാക്കിയോറ
 Bonne's projection ബോൺ പ്രക്ഷേപം
 bony അസ്ഥിലം
 —labyrinth അസ്ഥിലഗന്ധനം
 —scales അസ്ഥിശലപകം
 boom സമൃദ്ധി
 boomerang ബൂമറാംഗം
 *Bootes ബൂട്ടീസ്
 Bopyrus ബോപൈറസ്
 Bora ബോറ
 boracic acid ബോറിക അമ്ലം
 boracite ബോറാസൈറ്റം
Borassus flabellifer ബോറാസസ് ഫ്ലാബെല്ലിഫെർ
 borate ബോറേറ്റ്
 borax ബോറാക്സ്
 —bead test ബോറാക്സ് ബീഡ് പരീക്ഷണം (സുഹാഗാ-മർക്ക-പരീക്ഷണം)
 —carmine ബോറാക്സ് കാർമീൻ
 Bordeaux mixture ബോർഡോമിക്രം
 border അതിർത്തി (സീമാന്തം)
 bordered pit പരിവേശിത ഗർഭം
 Bordj ബൂർജ്ജ് (അറബിനഗരം)
 bore തുരകക്കേ, തുളുക്ക
 —(of a gun) രസ്രവയാസം, ബോർ
 —(of a tube) ആദ്യേന്തരവയാസം, ബോർ

—, tidal വേലിയേറ്റം ഭിത്തിബല (ജാർ-ഭിത്തി)
 boreal zone ബോറിയൽ സോൺ
 borer തുരപ്പൻ, വേധകം
 boric acid ബോറിക അമ്ലം
 boring (drilling) തുരക്കാൽ, വേധം, വേധനം
 bornite ബോർനൈറ്റ്
 bore calcite ബോറോകാൽസൈറ്റ്
 boroglycerine ബോറോഗ്ലിസറിൻ
 boron ബോറോൺ
 boronatrocalcite ബോറോനാട്രോ കാൽസൈറ്റ്
 borosilicate ബോറോ സിലിക്കേറ്റ്
 —glass ബോറോസിലിക്കേറ്റ് ഗ്ലാസ്
 borough ബറോ
 bort (bortz) കഹീരം, ഹീരകണം
 boss വൃത്തസ്തംഭം, ബോസ്
 bosshead ബോസ് ഹെഡ്
 bostonite ബോസ്റ്റോണൈറ്റ്
 botanical nomenclature സസ്യനാമ പദ്ധതി (വനസ്തതിനാമപദ്ധതി)
 —technique സസ്യശാസ്ത്രപ്രവിധി (വനസ്തതിക തക്നീക്)
 botanist സസ്യവിജ്ഞാനി (വനസ്തതി ജ്ഞൻ)
 botany സസ്യവിജ്ഞാനം (വനസ്തതി വിജ്ഞാനം)
 *Botein (=δ Arietis) ബോട്ടൈൻ (=δ മേടം)
 Botrydium ബോട്രിഡിയം
 Botryllus ബോട്രില്ലസ്
Botryococcus ബോട്രിയോക്രൈനസ്
B. decadactylus ബോ, ഡെക്കഡാക്റ്റ് റൈലസ്
 botryoidal ഗുച്ഛാകാരം

bottle ബോട്ടിൽ, കുപ്പി
 —, aspirator ആസ്പ്പിറേറ്റർ ബോട്ടിൽ (ചുഷിത്രബോതൽ)
 —, stoppered സ്റ്റോപ്പേഡ് ബോട്ടിൽ, അടച്ചുള്ള കുപ്പി (കരപഡാട് ബോതൽ)
 —, tubulated ട്യൂബുലേറ്റഡ് ബോട്ടിൽ (ടോംടീദർ ബോതൽ)
 —, Woulfe വുൾഫ് ബോട്ടിൽ
 —brush ബോട്ടിൽ-ബ്രഷ്
 —(Bot.) ബോട്ടിൽ-ബ്രഷ്
 —ground കുപ്പിച്ചുരക്ക (ലൗകീ)
 —green ബോട്ടിൽ-ഹരിതം
 bottom അടിത്തട്ട് (തലം)
 —set bed തലം, സംസ്കരം
 Bouchardia ബുഷാർഡിയ
 Bougainvillea ബോറൈൻ വില്ലെ
 B. ramosa ബോ. റാമോസ
 Bouguer reduction (Bouguer correction) ബുഗർ തിരുത്തു് (ബുഗർ സംശോധൻ)
 Bouin's fluid ബുയിൻ ഫ്രവ. (ബോ ആൻ തരളം)
 boulder ഉരുളൻ കല്ലു് (ഗോളാശും)
 —, erratic വിസ്ഥാപിത-ഗോളാശും
 —bed ഉരുളൻ കൽത്തടം, ഗോളാശുസ്കരം
 —clay ഉരുളൻ കൽച്ചെളി, ഗോളാശു കൃത്തിക
 boulevard മുഖ്യപഥം
 bound (Math.) ബൗണ്ട്, പരിബന്ധം
 —(Phys.) ബദ്ധം
 —, greatest lower/infinitum/the lower bound മഹത്തമനിമ്ന പരിബന്ധം, ഇൻഫിനിട്ടം, നിമ്നപരിബന്ധം

—, least upper/supremum/the upper bound ന്യൂനതമ ഉപരി പരിബന്ധം, സുപ്രീമം, ഉപരി പരിബന്ധം
 —charges ബൗണ്ട് ചാർജ്ജുകൾ, ബദ്ധ ആവേശങ്ങൾ
 —state ബൗണ്ട് സ്റ്റേറ്റു്, ബദ്ധ-അവസ്ഥ
 boundary ബൗണ്ടറി, സീമ, അതിർത്തി
 —, artificial കൃത്രിമ-സീമ
 —, natural സ്വാഭാവിക-അതിർത്തി, പ്രാകൃതികസീമ
 —condition അതിർ-നിബന്ധന (സീമാന്തപ്രതിബന്ധം)
 —layer സീമാന്തസ്കരം
 —value സീമാന്ത-മൂല്യം
 bounded പരിബദ്ധം
 —function പരിബദ്ധഫലനം
 —sequence പരിബദ്ധഅന്തരക്രമം
 boundedness പരിബദ്ധത
 bounding സീമകം
 —arc ബൗണ്ടിങ്ങ് ആർക്ക്, സീമക ചരപം
 —plane സീമക-സമതലം
 —surface സീമക-പ്രതലം
 boundless സീമഹീനം, അന്തഹീനം
 boundlessness സീമാഹീനത, അന്തഹീനത
 Bourdon gauge ബുർദോംഗേജ്
 bourg നഗരം
 bourgeois ബുർഷ്വ (മദ്ധ്യവർഗ്ഗം)
 Bourgueticrinus ബുർഗൈറ്റിക്രിനസ്
 B. ellipticus ബു. എലിപ്റ്റിക്കസ്
 bournonite ബുർണോനൈറ്റു്
 Bovidae ബോവൈഡേ (ശോകലം)
 bow (of a violin) ചരപം (ധനു, ഗജ്)

—tongs ചാപക്കൊടിൽ
 bowed instrument ധനുർവാദ്യം, കോണവാദ്യം
 —, string ധനുർവാദ്യത്തു
 bowing (of a string) ധനുർവാദനം
 Bowman's capsule ബോമൻ കരവ് സ്യൂര, ബോമൻ സംപുടം
 box-work ബോക്സ് വർക്ക്
 Boyle's law ബോയൽ നിയമം
 —temperature ബോയൽ ടെമ്പറേച്ചർ, ബോയൽ താപം
 braces ചാപകോപ്പം (ധനുരകോപ്പം)
 brachial artery ബാഹ്യധമനി
 —ossicles ബാഹ്യഅസ്ഥിക
 —plexus ബാഹ്യജാലകം
 —skeleton ബാഹ്യ അസ്ഥികൂടം, ബാഹ്യകൊളം
 —vein ബാഹ്യ-സിര
 brachiole പക്ഷകം
 Brachiopoda ബ്രാക്കിയോപോഡ
 brachistochrone ബ്രാക്കിസ്റ്റോക്രോൺ, ദൃതതമപാതവക്രം
 brachium ബ്രാക്കിയം, പ്രഗണ്ഡം
 brachyaxis ലഘുഅക്ഷം
 brachyblast ലഘുശാഖ
 brachycephalic ഹ്രസ്വശിരസ്സും, ലഘുശിരസ്സും
 brachydactyly ഹ്രസ്വാംഗുലികത, ലഘു-അംഗുലിത
 brachydome ലഘുപക്ഷ-ഡോം
 brachydont ലഘുദന്തം
 brachyform rust ഹീന-കീട്ടം
 Brachylepas ബ്രാക്കിലേപസ്
 brachymeiosis ബ്രാക്കിമിയോസിസ് (ഹീനഅർധസൂത്രണം)
 Brachypauropodidae ബ്രാക്കിപൗരോപോഡൈഡേ
 brachyphalangy ഹ്രസ്വാംഗുലാസ്ഥിത, ലഘുഅംഗുലാസ്ഥിത

brachypinacoid ലഘുപക്ഷപിനാക്കോയിഡ്
 brachypodium ഹ്രസ്വപാദം, ലഘുപാദം
 brachyprism ഹ്രസ്വപ്രിസം, ലഘു-അക്ഷപ്രിസം
 brachypyge ബ്രാക്കിപൈജ്
 brachypyrmaid ഹ്രസ്വപിരമിഡ്, ലഘു-അക്ഷപിരമിഡ്
 brachysclerid ലഘുദൃഢകോശം
 brachysporous ഹ്രസ്വസ്റ്റോറിത, ലഘുബീജാണവി
 Brachyura ബ്രാക്കിയൂറ
 bracket ബ്രാക്കറ്റ്, ബന്ധനി, കോപ്പകം
 —, curly ധനുർബന്ധനി
 —, large ഗുരുബന്ധനി
 —, round ലഘുബന്ധനി
 —, small ലഘുബന്ധനി
 —, square ഗുരുബന്ധനി
 Brackett series ബ്രാക്കറ്റ് ശ്രേണി
 brackish ചവപ്പുള്ള
 —water ലഘുലവണ ജലം
 bract സഹപത്രം
 —scale സഹപത്രശല്യം
 bracteate സഹപത്രീയം
 bracteole സഹപത്രകം
 bractlet സഹപത്രകം
 Bragg's plane ബ്രാഗ്ഗ് സമതലം
 —spacing ബ്രാഗ്ഗ് സ്റ്റേസിങ്ങ്, ബ്രാഗ്ഗ് അന്തരാളം
 braided ഗുഹിതം
 —river ഗുഹിതനദി
 —stream ഗുഹിതസരിതം
 braiding ഗുഹനം
 brain തലച്ചോറ്, മസ്തിഷ്കം
 —case മസ്തിഷ്കകോശം
 —commissure മസ്തിഷ്കസംധായിനി

brake ബ്രേക്ക്
 —, vacuum വാക്വം ബ്രേക്ക്
 (നിർവാത-ബ്രേക്ക്)
 —horse-power ബ്രേക്ക് ഹോഴ്സ്
 പൗവർ (ബ്രേക്ക് അശ്വശക്തി)
 Bramah press ബ്രാമ പ്രസ്സ്, ബ്രാമ
 സംപീഡകം.
 bran തവിട്ട് (ചോക്രർ)
 branch ബ്രാഞ്ച്, ശാഖ
 —circuit ശാഖാപരിപഥം.
 —fault ശാഖാഭ്രംശം.
 —point ശാഖാ-ബിന്ദു
 —river ശാഖാനദി
 branched ശാഖിതം.
 —chain ശാഖിതശൃംഖല
 — —compound ശാഖിതശൃംഖല-
 യുഗികം,
 —disintegration ശാഖിതവിഘടനം,
 branching ശാഖനം.
 branchia ക്ലോമം (ഗിൽ)
 branchial aperture ക്ലോമരന്ധ്രം.
 —basket ക്ലോമ-ബാസ്റ്ററ്റ്, ക്ലോമ
 കണ്ടി
 —chamber ക്ലോമഅറ, ക്ലോമകക്ഷം.
 —lamellae ക്ലോമപടലം.
 —membrane ക്ലോമാവരണ മെംബ്രേ
 ന്, (—ത്വീല്ലി)
 —muscle ക്ലോമപേശി
 —nerve ക്ലോമതന്ത്രിക
 —ray ക്ലോമാവരക-അരം.
 —region ക്ലോമസ്ഥലം.
 —rod ക്ലോമദണ്ഡ്, ക്ലോമശലാക
 —sac ക്ലോമസഞ്ചി (ക്ലോമകോശം)
 —siphon ക്ലോമസൈഫൺ, ക്ലോമ
 നാളം.
 —skeleton ക്ലോമാസ്ഥിവിധൂഹം, ക്ലോമ
 കങ്കാളം.
 —system ക്ലോമവ്യൂഹം (ക്ലോമ-തന്ത്രം)

branchio cardiac vessel ക്ലോമ-ഹൃദ-
 വാഹിക
 Branchiopoda (Geol.) ബ്രാങ്കിയോ
 പോഡ
 branchiosaurus ബ്രാങ്കിയോസൗറസ്
 branchiostegite ക്ലോമാവരകം.
 Branchipus ബ്രാങ്കിപ്പസ്
 Branchicura ബ്രാങ്കിക്യൂറ
 brand cankers ബ്രാൻഡ് കാങ്കർ
 brandy ബ്രാൻഡി
 brass പിച്ഛ, പിത്തള
 —clamp പിച്ഛക്ലാമ്പ്
 —yellow പിച്ഛപീതം.
 Brassica ബ്രാസിക്ക
 B. campestris ബ്രാ. കാംപെസ്റ്റിസസ്
 B. juncea ബ്രാ. ജൻസിയെ
 B. nigra നൈഗ്ര
 B. oleracea ബ്രാ. ഒളേറേസിയെ
 braunite ബ്രൗണൈറ്റ്
 Brave West Winds (Roaring Forties)
 യീര പശ്ചിമ വാതങ്ങൾ (ഗ്രർ
 ജ്തീചാലീസാ)
 brazil law ബ്രസീൽ നിയമം.
 Brazlian emerald ബ്രസീലിയൻ ഏമ
 റാഡ്, ഹരിതദൂർമലിൻ
 —sapphire ബ്രസീലിയൻ സഫയർ,
 നീല ദൂർമലിൻ
 bread-crust റോട്ടി മൊരി
 bread fruit (Bot.) ശീമച്ചക്ക
 breadth വീതി (ചൗഡാത്ത)
 break (Geol.) ഭംഗം, ഇട (അവ
 കാശം)
 —(Phys.) വിമോദം.
 —, electrolytic ഇലക്ട്രോളിറ്റിക്
 വിമോദം, വിദ്യുത് അപഘടനീയ
 വിമോദകം.
 —, mercury മെർകുറി വിമോദകം.

—, platinum പ്ലാറ്റിനം വികേരകം.
 —thrust ബ്രേക്ക് തൃസ്റ്റ്, ഭംഗക്ഷേപം.
 breakdown (of a dielectric) ഭംഗം.
 —(of a machine) പ്രവർത്തനം നിലയ്ക്കൽ.
 —voltage ബ്രേക്ക് വോൾട്ടേജ്, ഭംജക വോൾട്ടേജ്.
 breaker ബ്രേക്കർ, ഭംഗാർത്ഥി.
 break water തരംഗരോധി.
 break wind പവനരോധി.
 break in bank വിഷമതടം.
 breast സ്തനം.
 breathing ശ്വാസനം.
 —root ശ്വാസനമൂലം.
 breccia സംകോണാശ്മം.
 —, tuff ടഫ്—സംകോണാശ്മം.
 —, volcanic അഗ്നിപർവത-സംകോണാശ്മം (ജാലാമുഖീസംകോണാശ്മം).
 brecciated zone സംകോണാശ്മിത പ്രദേശം (—ക്ഷേത്രം).
 brecciation സംകോണാശ്മനം, ഖണ്ഡനം.
 Breichites ബ്രൈക്കൈറീസ്.
 breed ബ്രീഡ്, ജനസ്സ് (തസൽ).
 breeding പ്രജനനം.
 —grounds പ്രജനന ക്ഷേത്രം.
 —instinct പ്രജനന വാസന (പ്രജനന വൃത്തി).
 —ponds പ്രജനനകുളങ്ങൾ (പ്രജനന താൽ).
 —season പ്രജനന കാലം.
 —, true തദ്ഭൂപ്രജനനം.
 breeze ഇളംകാറ്റ്, സമീരൻ.
 —, fresh നവസമീരൻ.
 —, gentle ഉദൃസമീരൻ (ധീരസമീരൻ).
 —, light മന്ദസമീരൻ.
 —, moderate മിതസമീരൻ (അല്പവല സമീരൻ).

—, strong പ്രബല സമീരൻ.
 breithauptite ബ്രൈറ്റഹാപ്റ്റൈറ്റ്.
 — — — — —
 bremsstrahlung ബ്രെംസ്ത്രാലുംഗം, മന്ദീകരണ വികിരണം.
 brew മദ്യംവാറ്റുക.
 brewery മദ്യനിർമ്മാണശാല, വാറ്റശാല.
 brewing മദ്യനിർമ്മാണം, മദ്യകരണം.
 Brewster angle ബ്രൂസ്റ്റർകോണം.
 —fringe ബ്രൂസ്റ്റർ ഫ്രിഞ്ച്.
 Brianchon's theorem ബ്രിയാൻകോൺതീയം, ബ്രിയാൻകോൺപ്രമേയം.
 brick and tile clay ഓട്ടമണ്ണ (ഇഷ്ടകാമുത്തിക).
 —clay ഇഷ്ടകക്കളിമണ്ണ (ഇരംട്കിട്ടി).
 —red ഇഷ്ടകച്ചെമ്മണ്ണ.
 bridge ബ്രിഡ്ജ്, പാലം, സേതു.
 —(violin) മേരുങ്ങേം, മേരു.
 —, natural സ്വാഭാവികപാലം.
 —, Wheatstone's വീരറ്റ്സ്റ്റൺ ബ്രിഡ്ജ്.
 —elements ബ്രിഡ്ജ്—ഭംഗങ്ങൾ (സേതു തത്വം).
 —methods ബ്രിഡ്ജ്—വിധി (സേതു വിധി).
 bridging പാലം കെട്ടൽ, സേതു ബന്ധനം.
 bridle path അശ്വമാർഗ്ഗം.
 bright ദീപ്തം.
 —(line, figure etc.) ദീപ്തം.
 —blue ദീപ്തനീലം (ചടക്ട്നീലം).
 —half (of the moon) ദീപ്ത അർധം.
 — —(of a month) ശുക്ലപക്ഷം.
 —line spectrum ദീപ്തരേഖാസ്സെക്ടം.
 brightness ദൃതി.
 —of image പ്രതിബിംബ ദൃതി.

brilliance ഭാസുരത, കാന്തി
 brilliancy ഭാസുരത, കാന്തി
 brilliant (colour) ഭാസുരം. (ചമം കീല)
 brimstone ബ്രിംസ്റ്റോൺ, ഗന്ധകം
 brine ലവണജലം
 brinish ഉപ്പുള്ള (നമ്കീൻ)
 briquette ബ്രിക്വെറ്റ്, കല്ലുരിക്കട്ടെ (കോയലേ കാ ഗോലാ)
 Brisinga ബ്രീസിംഗ്
 bristle മുളളൻരോമം, ശൂകം
 bristly ശൂകമയം
 Britannia metal ബ്രിട്ടാനിയ മെറ്റാൽ
 British standard candle ബ്രിട്ടീഷ് സ്റ്റാൻഡേഡ് കാൻഡിൽ
 British thermal unit ബ്രിട്ടീഷ് തെർമൽ യൂണിറ്റ് (-ഉഷ്മാമാത്രകം)
 brittle ഭംഗ്യം
 brittleness ഭംഗ്യരതം
 broadcasting പ്രക്ഷേപണം, പ്രസാരണം
 broad ligament പൃഥ്വിലസ്തായ
 broad side on position (B position) നിരക്ഷീയസ്ഥിതി, B സ്ഥിതി
 brochantite ബ്രോക്കന്റൈറ്റ്
 brockram ബ്രോക്രാം
 broggerite ബ്രോഗ്ഗെറൈറ്റ്
 broken line ഹിന്നരേഖ, ഖണ്ഡിതരേഖ
 broken series (gap series) ബ്രോക്കൺ ശ്രേണി, സാവകാശശ്രേണി
 brokerage തരകം (ദല്ലാലി)
 bromate ബ്രോമേറ്റ്
 bromic ബ്രോമിക്
 bromide ബ്രോമൈഡ്
 —paper ബ്രോമൈഡ് പേപ്പർ
 brominate (v.) ബ്രോമിനീകരിക്കുക
 bromination ബ്രോമിനീകരണം

11.9158.

bromine ബ്രോമിൻ
 bromite ബ്രോമൈറ്റ്
 bromlite ബ്രോലൈറ്റ്
 bromothymol blue ബ്രോമോ മൈമോല ബ്ലൂ
 bromus ബോമസ്
 bronchial artery ശ്വാസനാഡി
 —vein ശ്വാസന സിര
 bronchiole ശ്വാസനിക
 bronchotracheal syring ശ്വാസനനാളശബ്ദിനി
 bronchus ശ്വാസിനി
 Bronteus ബ്രോൺടിയസ്
 B. flabellifer ബ്രോ. ഫ്ലാബെല്ലിഫെർ
 Brontosaurus ബ്രോൺസോസൗറസ്
 bronze വെള്ളോട്, ബ്രോൺസ്, കാംസ്യം
 bronze age ബ്രോൺസ് യുഗം, കാംസ്യയുഗം
 bronze yellow ബ്രോൺസ്പീതം, കാംസ്യപീതം
 bronzing കാംസ്യനം
 —powder കാംസ്യനചൂർണം
 brozite ബ്രോൺസൈറ്റ്
 brood chamber മുട്ടയറ (അണ്ഡകക്ഷം)
 —pouch ഭ്രൂണധാനി, ഭ്രൂണകോഷ്ഠം
 brook അരുവി
 brookkite ബ്രൂക്കൈറ്റ്
 broom rapes അപത്രശാകം (ഭൂയി ഫോഡ്)
 Broussonetia baempleri ബ്രൂസോണേറിയ ബേംപ്റ്റെറി
 B. papyrifera ബ്രൂ. പാപിറിഫെറ
 brow (Geog.) പർവത-ഭൂ
 brown ബ്രൗൺ, ബ്രൂവർണം, തവിട്ടനിറം

—algae തവിട്ടു ആൽഗകൾ (ഭ്രോ-
ശൈവാൽ)
—coal (lignite) ലിഗ്നൈറ്റ്
—haematite ബ്രൗൺഹേമൈറ്റൈറ്റ്
—limonite ബ്രൗൺ ലിമോണൈറ്റ്
—spar ബ്രൗൺസ്പാർ
Brownian motion ബ്രൗണിയൻ ഗതി
—movement ബ്രൗണിയൻ ചലനം
brownish black ബ്രൗൺകൃഷ്ണം
—red ബ്രൗൺശോണം
brucine ബ്രൂസിൻ
brucite ബ്രൂസൈറ്റ്
—marble ബ്രൂസൈറ്റ് മാർബിൾ
(ബ്രൂസൈറ്റ് സംഗമർമർ)
brush, carbon കാർബൺ ബ്രഷ്
—discharge ബ്രഷ് ഡിസ്ചാർജ്ജ്
(ബ്രഷ് വിസർജ്ജനം)
—wood കുറിക്കാട്ട് (ത്വാഡ്
ജംഗൽ)
Bryograptus ബ്രയോഗ്രാപ്റ്റസ്
B. callavei ബ്രൂ. കല്ലാവൈ
B. kjerulfi ബ്രൂ. ജെറുൾഫി
B. retroflexus ബ്രൂ. റെട്രോഫ്ലെക്സസ്
bryology ബ്രയോളജി വിജ്ഞാനം
Bayonopsis laciniosa ബ്രയോപ്സിസ് ലാസിനിയോസ
Bryophyllum ബ്രയോഫില്ലം
Bryophyta ബ്രയോഫൈറ്റാ
bryophyte ബ്രയോഫൈറ്റ്
Bubalus bubalis ബുബാലസ് ബുബാലിസ്
bubble (n.) ബുൾബുബ, കുതിച്ചു
—(v.) കുതിച്ചുപ്പിക്കുക
Bucaniopsis ബുക്കാനിയോപ്സിസ്
quccal cavity മുഖ-ഗന്ധാരം (മുഖ-
ഗുഹിക)

—cirri മുഖ-രോമകം
—commissure മുഖസന്ധി, മുഖസന്ധാ
യിനി
—funnel മുഖഫണൽ (മുഖ-കീപ്പ്)
—ganglion മുഖഗുഹിക
—mass മുഖ പിണ്ഡം
—muscle മുഖപേശി
—nerve ring മുഖതന്ത്രികാവലയം
—plate മുഖപാത്രം
—respiration മുഖശ്വാസനം
buccalis ബുക്കാലിസ്, മുഖതന്ത്രിക
Buccinopsis ബുക്സിനോപ്സിസ്
Buccinum ബുക്സിനം
B. undatum ബു. അന്യോറം
bucco-pharyngeal cavity മുഖ-ഗ്രസ
നി-ഗന്ധാരം (മുഖ-ഗ്രസനി-ഗുഹിക)
—respiration മുഖ-ഗ്രസനി-ശ്വാസനം
Buccerotidae ബുക്സെറോട്ടിഡേ
Buchia ബുഷിയ
Buchnera hispida ബുഷ്നേറാ ഹിസ്പ്പിഡ
Buchner funnel ബുഷ്നേർ ഫണൽ
buckling കൊളുത്തിടൽ, ആകഞ്ചനം
buckwheat ബുക്വീറ്റ് (കൂട്ട)
bucclic ഗ്രാമീണം (ദേഹാതി)
—cereal കാലിയാന്യം (മോട്ടാ
അനാജ്)
bud (flower) മൊട്ട് (കലീ)
—(leaf) തളിത് (കിസലയം)
—(vegetative) മുക്കളം (ചശ്ശാ)
—(yeast) മുക്കളം
budding മുക്കളനം
—, basal ആധാരമുക്കളനം
—, calicular ചഷകമുക്കളനം
—, lateral പാർശ്വമുക്കളനം
budget ബഡ്ജറ്റ് (ആയവ്യയകം)
—, family കുടുംബ ബഡ്ജറ്റ്
buffalo grass ബഫലോ പല്ലൂ
buffer ബഫർ, ഉഭയപ്രതിരോധി

—solution ബഫർ ലായനി
 —state ഉഭയപ്രതിരോധിരാജ്യം, മദ്ധ്യവർതിരാജ്യം
 buffered ഉഭയപ്രതിരോധിതം
 buffering ഉഭയ പ്രതിരോധനം, മദ്ധ്യവർതനം
Bufo melanosticus ബ്യൂഫോ മെലാനോസ്റ്റിക്കസസ്
 Bufonidae ബ്യൂഫോണിഡേ
 building (of mountain) രചന
 building material കെട്ടിടനിർമ്മാണ സാമഗ്രി (വാസ്തുസാമഗ്രി)
 building stone കെട്ടിടനിർമ്മാണ കല്ലു് (വാസ്തുപ്രസ്തരം)
 bulb (Bot.) ശൽകകന്ദം
 —(phy.) ബരബസ്
 —glass ബരബസ് ചിപ്പു് (ബരബസ് കാചം)
 —pod (bulbopodum) കന്ദപാദം
 bulbil ചെറുകന്ദം (വത്ര-പ്രകലിക)
Bulbophyllum polyrhizum ബുരബോഫിലം പൊളിറൈസം
 bulbous aorta കന്ദാകാര-മഹായമനി (കന്ദീയ മഹായമനി)
 —arteriosus കന്ദാകാര മഹായമനി
 —form കന്ദാകാരം
 bulge വീക്കം, മുഴ (ഉഭാർ)
 bulk ആയതനം, ബരക്കു്, സ്ഥംലത
 —elasticity വ്യാപ്ത ഇലാസ്റ്റികത (ആയതന പ്രത്യോസ്ഥത)
 —modulus of elasticity വ്യാപ്ത ഇലാസ്റ്റികതാ ഗുണാങ്കം
 —strain വ്യാപ്തവികൃതി
 bulky സ്ഥംലംലം
 —commodity സ്ഥംലപദാർഥം (വിപുല ആയതനപദാർഥം)
Bulla ബുള്ള

B. ampulla ബ്യൂ. ആംപല്ല
B. globulus ബ്യൂ. ഗ്ലോബുലസസ്
 bulla tympani കർണപടഹഗോളകം
 Bullaria ബുള്ളേറിയ
 Buller phenomenon ബുള്ളർ പ്രതിഭാസം (ബുള്ളർഫലനം)
 bumping ഉച്ഛലനം, ബമ്പനം
 bunch പുഞ്ചം, ഗുച്ഛം
 bunched electron beam ഗുച്ഛിത ഇലക്ട്രോൺ-കിരണ-പുഞ്ചം
 buncy top disease കുറുനാസു് രോഗം, (ഗുച്ഛശീർഷരോഗം)
 bund ബണ്ടസ് (ബണ്ടസ്)
 bundle കുറു, കെട്ടു് (പുൽ)
 —, amphicribal ദാർശകേന്ദ്രക്കുറു
 —, amphivasal ഫ്ളോയം കേന്ദ്രക്കുറു, മധ്യഫ്ളോയക്കുറു
 —, bicollateral ഉഭയഫ്ളോയക്കുറു (ഉഭയഫ്ളോയമീപുൽ)
 —, cauline സ്തംഭീയക്കുറു (സ്തംഭീയപുൽ)
 —, closed അവർധിക്കുറു (അവർധിപുൽ)
 —, collateral കൊളാറ്ററൽക്കുറു (ബന്ധി: ഫ്ളോയമീപുൽ)
 —, concentric സംകേന്ദ്രക്കുറു
 —, hadrocentric ദാർശകേന്ദ്രക്കുറു
 —, leptocentric അദാർശകേന്ദ്രക്കുറു
 —, open വർധിക്കുറു (വർധിപുൽ)
 —, radial റേഡിയൽ കുറു (ത്രിജ്യപുൽ)
 —, ramal ശാഖീയക്കുറു
Bunodes ബുനോഡിസസ്
B. lunula ബ്യൂ. ലുനല
 bunodont വലിയ അണപ്പല്ലുകളുള്ള (വപ്രദന്തം)
 Bunodonta ബ്യൂണോഡോൺടാ (വപ്രദന്തി)

Bunsen burner ബുൺസൻ ബർണർ,
 —ജ്വാലകം.
 —cell ബുൺസൻസെൽ
 Bunsen's ice calorimeter ബുൺസൻ
 ഐസ് കലോറിമീറ്റർ
 bunt ബൺട് രോഗം.
 buoyancy ബോയൻസി, ഉൽപ്പാവകത
 —, centre of ഉൽപ്പാവനകേന്ദ്രം.
 —effect ഉൽപ്പാവനപ്രഭാവം.

Bupleurum falcatum ബുപ്ലൂറം ഫൾക്കേ
 റം.

B. foliatum ബു. ഫോളിയായറം.

burden ഭാരം.
 burette ബ്യൂറൈറ്റ്
 —clamp ബ്യൂറൈറ്റ് ക്ലാമ്പ്
 —clip ബ്യൂറൈറ്റ് ക്ലിപ്പ്
 —float ബ്യൂറൈറ്റ് ഫ്ലോട്ട് (ബ്യൂറൈറ്റ് ഫ്ലവം)
 —jet ബ്യൂറൈറ്റ് ജെറ്റ്

Burgess tints ബർഗസ് ഇളംനിറങ്ങൾ
 (ബർഗസ് രംഗകം)

burgh പൂരം

burgular alarm കവച്ചു മുനറിയിപ്പ്
 (ചോർ ഘണ്ടി)

buried hill അന്തർഹിതഗിരി
 —lead അന്തർഹിത-ഇഴയം. (—സീസം.)

burl കരുക്കം, മുട്ടം, ഉണ്ടച്ചുരുട്ട് (ഗംഭ)

burner ബർണർ, ജ്വാലകം.

—, micro മൈക്രോ-ബർണർ, സൂക്ഷ്മ
 ജ്വാലകം.

—, ring റിങ് ബർണർ, വലയജ്വാലകം.

—gas ബർണർ ഗ്യാസ്, ജ്വാലകവാതകം.

burning glass ബേണിങ് ഗ്ലാസ്
 (ആത്ംഗി ശീശാ)

burnoose നീണ്ട കപ്പായം (ലബാഓ)

burnt sienna കരിഞ്ഞ സിയെന
 burrow പോതു്, ബിലം.

burrowing animal തുരപ്പൻ (ബിലകാരിപ്രാണി)

bursa Fabricii ഫാബ്രിസി ഗ്രന്ഥിലസഞ്ചി (ഫാബ്രിസി പുടി)

burst പ്രസ്നോടം, പൊട്ടിത്തെറി

—, cloud മേഘപ്രസ്നോടം, ഉരുപൊട്ടൽ

—, cosmic കോസ്മിക് പ്രസ്നോടം.

—, monsoon മൺസൂൺ പ്രസ്നോടം.

—, nuclear ന്യൂക്ലിയർ പ്രസ്നോടം.

bushel ബുഷൽ

bustamite ബസ്റ്റാമൈറ്റ്

bustard സാരംഗപ്പക്ഷി (ഫുക്നാ)

butadiene ബ്യൂട്ടാഡൈയീൻ

butaldehyde ബ്യൂട്ടാൽഡിഹൈഡ്

butane ബ്യൂട്ടേൻ

butanol ബ്യൂട്ടനോൾ

Butea monosperma ബ്യൂട്ടിയ മോണോ
 സ്റ്റർമ

B. superba ബ്യൂ. സൂപർബ

butene ബ്യൂട്ടീൻ

butine ബ്യൂട്ടൈൻ

butte ബ്യൂട്ട്

butterfly ചിത്രശലഭം. (തിരുപ്പി)

butternut ബട്ടർനട്ട് (അമേരിക്കി അഖ് രോട്ട്)

butress താങ്ങം (വപ്രം)

—root വപ്രമൂലം.

butyl alcohol ബ്യൂട്ടിൽ ആൽകഹോൾ

—aldehyde ബ്യൂട്ടിൽ ആൽഡിഹൈഡ്

butyrene ബ്യൂട്ടീറിൻ

butyric acid ബ്യൂട്ടീറിക് അമ്ലം

butyrolactone ബ്യൂട്ടിറോലാക് റോൺ

| | |
|--|--|
| butyrometer ബ്യൂട്ടിറോമീറ്റർ, നവ നീതമാപി | —condenser ഉപമാർഗ്ഗ സംധാരിത്രം |
| Buys Ballot law ബൈസ ^ൾ ബാലട്ട് ^ൾ നിയമം | by-product ഉപോല്പന്നം, ഉപ ജാതം |
| buzzer ബസ്സർ | bysmalith ഉച്ഛ്വേഗശില (രോഡ്നി സ്തംഭം) |
| bylane ഇടവഴി (ഉപവീഥിക) | byssus സൂത്രശൃംഗം |
| by-pass പക്കവഴി, ചുറ്റുവഴി (ഉപ മാർഗ്ഗം) | bytownite ബൈറ്റോൺറൈറ്റ് |

C

cable കേബിൾ
 —tool method കേബിൾ
 വേധപദ്ധതി
 cablegram കേബിൾഗ്രാം
 cabotage അന്തർ-യാത്ര, അന്തർ-
 വ്യാപാരം.
 cacatua കാക്കാത്തുവ
 cacodyl കാക്കോഡിൽ
 —chloride കാക്കോഡിൽ ക്ലോറൈഡ്
 cacodylic acid കാക്കോഡിലിക്
 അമ്ലം.
 Cactaceae കാക്റ്റോസി
 cactus കാക്റ്റസ്, കള്ളി
 cadalen കാഡേലിൻ
 cadastral maps നിലനികുതിമാന
 ചിത്രം, ഭൂകരമാനചിത്രം.
 cadinene കാഡിനീൻ
 cadmium കാഡ്മിയം.
 —electrode കാഡ്മിയം
 ഏലക്ട്രോഡ്
 —nickel accumulator കാഡ്മിയം
 നിക്ഷേപിത അക്യുമുലേറ്റർ
 (—സഞ്ചയകം)
 —vapour lamp കാഡ്മിയം
 വേപ്പർ ലാമ്പ്
 (—ബാഷ്പലാമ്പ്)
 cadophore കഡോഫറം, മുക്തധരം.
 caducous ആശുപാതി
 caecalartery അന്ധനാളയാനി
 —pouch അന്ധനാളകോപ്പം.
 caecilidae സേസിലൈഡേ
 caecum അന്ധനാളം.
 *Caelum സീലം.

caenogenesis നവോല്പത്തി
 caenogenetic characters നവോല്പന്ന
 ലക്ഷണങ്ങൾ
 caenolestes സീനോലെസ്റ്റീസ്
Caesalpinia സീസാൽപിനിയ
C. pulcherrima സി. പരചെറിമ
 Caesalpinioideae സീസാൽ
 പിനിയോയിഡി
 caespitose ദർഭിലം.
 caffeine കഫീൻ
 Caftan കാഫ്താൻ
 Caingin കേൻജിൻ
 cairngorm (smoky quartz) കയൺ
 ഗോർമ് (ശുദ്ധീല ക്വാർട്ട്സ്)
Cajanus indicus കജാനസ്
 ഇൻഡിക്കസ്
 cake കേക്ക്, കട്ട
 —,salt സാൾട്ട് കേക്ക്, ഉപ്പുകട്ട
 caking കേക്ക് ആക്കൽ
 calabash tree കാലബാഷ് വൃക്ഷം.
 calamine കലമൈൻ
 calamites കലമൈറസ്
Calamoichthys കലമോയിക്മിസ്
C. calabaricus ക. കലാബാരിക്കസ്
calamus rotang കലാമസ് റൊട്ടാംഗ്
C. tenuis ക. റെറന്ധിസ്
Calanthe കാലാൻഥെ
Calantica കാലാൻറിക്ക
 calaverite കാലാവെറൈറ്റ്
 calcaneal process ഗുൽഫാസ്ഥി
 പ്രവർധം.

calcaneum കാൽകേനിയം,
 ഗുൽഫാസ്ഥി (പാർഷ്വക)
 calcaneus കാൽക്കേനിയസ്,
 ഗുൽഫാസ്ഥി സംബന്ധി
 Calcaree കൽക്കേറിയ
 calcareous കാൽസിയമയം.
 —ooze കാൽസിയമയപങ്കം.
 —rock കാൽസിയംപാറ
 —shell കാൽസിയം കവചം.
 —tufa കാൽസിയം രൂഫാ
 Calcarina കാൽക്കേറിന
 Calceocrinus കാൽസിയോക്രിനസ്
 Calceola കാൽസിയോള
 C. sandalina കാ. സൻഡാലിന
 calcic കാൽസിയമയം.
 calcicole ചുണ്ണാമ്പുമണ്ണിൽ വളരുന്ന
 (കാൽസിയരാഗി)
 calcification കാൽസീകരണം, കാൽ
 സീഭവനം.
 calcified കാൽസീകൃതം, കാൽസീഭൃതം.
 calcifuge കാൽസിയവിരോധി (കാൽ
 സിയം-അസഹ്യ)
 calcinate നിസ്സാപനം ചെയ്യുക, നി
 ശ്ചൂർണനം ചെയ്യുക
 calcination നിസ്സാപനം, നിശ്ചൂർ
 ണനം.
 calcine നിസ്സാപനം ചെയ്യുക,
 നിശ്ചൂർണനം ചെയ്യുക
 calcined നിസ്സാപിതം, നിശ്ചൂർ
 ണിതം.
 calciphobe കാൽസിയം വിരോധി
 calcite കാൽസൈറ്റ്
 calcium കാൽസിയം.
 calc-silicate-hornfels കാൽകി-സിലി
 കേററ്-പാറ
 calc-sinter കാൽകി-ഉറൽപ്പാറ,
 കാൽകിനിസാദം.

calcspar കാൽകിസ്പാർ
 calculate കണക്കുകൂട്ടുക, പരികലനം,
 ചെയ്യുക
 calculating machine പരികലന
 യന്ത്രം.
 calculation പരികലനം.
 calculus കലനം.
 —, difference അന്തരകലനം.
 —, differential അവകലനം.
 —, integral സമാകലനം.
 —of differences അന്തരകലനം.
 —of finite differences പരിമിത-അ
 ന്തരകലനം.
 —of variation വിചരണകലനം.
 caldera അഗ്നിപർവ്വതവക്ത്രം (ജാലാ
 മുഖികണ്ഡം)
 calendar കലണ്ടർ
 —, Gregorian ഗ്രെഗോറിയൻ
 കലണ്ടർ
 —, Julian ജൂലിയൻ കലണ്ടർ
 calibrated അംശാങ്കിതം, അംശശോ
 യിതം.
 calibrating അംശാങ്കനം ചെയ്യുക,
 അംശശോധനം ചെയ്യുക
 calibration അംശാങ്കനം, അംശശോ
 ധനം.
 —curve അംശശോധനവക്ത്രം.
 caliche കാലിചേ, ഉപക്ഷാരകം.
 calicular budding ചമ്പകമുകളനം.
 Californium കാലിഫോർണിയം.
 Callavia കല്ലേവിയ
 C. broggeri ക. ബ്രോഗ്ഗെറി
 Callianira കല്ലിയാനിറ
 Callicarpa arborea കല്ലികാർപ
ആർബോറിയ
 C. macrophylla ക. മാക്രോഫില്ല
 Calliderma കല്ലിയെർമ

C. smithiae ക. സ്കീമിയെ
 callipers കാലിപ്പേഴ്സു
 —, vernier വെർണിയർ കാലിപ്പേഴ്സു
 Callippic cycle കാലിപ്പിക ചക്രം
Callistemon കാലിസ്റ്റേമോൺ
 Callithamnion കാലിഥാമ്നി യോൺ
 Callithrix കാലിഥ്റീക്സു
 Callograptus കാലോഗ്രാപ്റ്റസ്
 Calorhynchus കാലോറിങ്കസ്
Calosciurus lokroides കലോസ്കൂറസ്
 ലോക്രോയിഡീസ്
 callose (n) കാലോസ്, കിണ.
 —(adj.) കാലോസി, കിണമയം.
 callosity കാലോസി, കിണ.
 Callus കാലസ്, കിണ.
 calm (adj.) പ്രശാന്തം, ശാന്തം.
 —(n.) പ്രശാന്തമണ്ഡലം, ശാന്തവായു
 —weather ശാന്തശീതോഷ്ണാവസ്ഥ (ശാന്തമൗസം)
 —wind ശാന്തപവനൻ
 calomel കലോമൽ, രസകർപ്പുരം, മെർക്കുറീസ് ക്ലോറൈഡ്
 caloric theory of heat ഉഷ്ണാവിന്റെ കലോറി സിദ്ധാന്തം.
 calorie കലോറി
 —, gram ഗ്രാം കലോറി
 —, kilo കിലോ കലോറി
 —, mean മാധ്യകലോറി
 calorific value കലോറിമാനം, ഉഷ്ണീയമാനം.
 calorimeter കലോറി മീറ്റർ, ഉഷ്ണമാപി
 —. adiabatic അഡയബാറ്റിക് ഉഷ്ണമാപി, അഡോഷ്ണ ഉഷ്ണമാപി
 —, bomb ബോംബ് ഉഷ്ണമാപി

—, continuous flow സതത പ്രവാഹ ഉഷ്ണമാപി
 —, differential ടേദേഴ്സി ഉഷ്ണമാപി
 —, ice ഐസ് ഉഷ്ണമാപി (ബർഫ് ഉഷ്ണമാപി)
 —, micro സൂക്ഷ്മ ഉഷ്ണമാപി
 —, Nernst നേൺസ്റ്റ് ഉഷ്ണമാപി
 —, steam നീരാവി ഉഷ്ണമാപി (ഭാപ് ഉഷ്ണമാപി)
 —jacket ഉഷ്ണമാപി ജാക്കറ്റ്
 calorimetry ഉഷ്ണമിതി, കലോറി-മിതി
 —, micro സൂക്ഷ്മ ഉഷ്ണമിതി
Calotropis കാലോട്രോപിസ്
C. gigantea കാ., ജൈജാൻറിയ
C. procera കാ., പ്രോസെറ
 calthrop കൽത്ര്യാപ്
 calving ഹിമാനീ ഖണ്ഡനം.
 calx ക്സേ.
Calymene കാലിമിനി
C. tuberculata കാലിമിനി റൂബർക്കലോറ
 Calyptoblastea കാലിപ്റ്റോ ബ്ലാസ്റ്റിയ
 calyptra കാലിപ്റ്റ്രം, അഗ്രാവരണം (അംഗുൽതാനം)
Calptreae കാലിപ്ട്രിയ
C. chinensis കാ., ചൈനൻസിസ്
 calyptrogen കാലിപ്റ്റോജൻ
 calyx കാലിക്സ്, ബാഹ്യലേപുഞ്ചം.
 —tube കാലിക്സ് കുഴൽ, ബാഹ്യലേ-നളിക
 Camarotaechia കാമറോടീക്കിയ
 Cambarus കാംബാറസ്
 cambial stimulus കാംബിയ ചോദനം (ഏധാ ഉദ്ദീപനം)

cambiform cell കാംബിയരൂപകോശം (ഏയാരൂപ കോശിക)
 Cambium കാംബിയം
 —cell കാംബിയ കോശം
 Cambrian period കാംബ്രിയൻ കല്ലു
 camel ഒട്ടകം (ഊട്)
 *Camelopardalis കാമലോപാഡാലിസ്
 Camelus കാമീലസ്
C. bactrianus കാ. ബാക്ട്രിയേനസ്
C. dromedarius കാ. ഡ്രോമെഡേറിയസ്
 camera ക്യാമറ
 —, binocular ബൈനോക്കുലർ ക്യാമറ (ഭവിലെൻസി ക്യാമറ)
 —, motion-picture ചലച്ചിത്ര ക്യാമറ
 —, photographic ഫോട്ടോഗ്രാഫിക് ക്യാമറ
 —, pinhole പിൻഹോൾ ക്യാമറ (സൂചി ഛിദ്ര ക്യാമറ)
 —, reflex റിഫ്ലെക്സ് ക്യാമറ
 —, stereoscopic സ്റ്റീരിയോസ്കോപ്പിക് ക്യാമറ (ത്രിവീമിയ ക്യാമറ)
 —lucida ക്യാമറ ലൂസിഡ
 —obscura ക്യാമറ ഒബ്സ്ക്യൂറ
 Camerophoria ക്യാമെറോഫോറിയ
C. schlottheimi ക്യാ. ഷ്ളോഥൈമി
 camouflage പ്രച്ഛന്നാവരണം
 Campa കാംപ
 Campagna കാംപാഗ്ന
Campanula halleri കാംപെൻലാഹാല്ലെറൈ
 campanularia കാംപാനുലേറിയ
 campanulate ഘണ്ടാകാരം
 camphene ക്യാഫീൻ
 camphor ക്യാഫർ, കർപ്പൂരം

camphoroxime കാംഫറോക്സിം
 Champion കാംപിയൻ
 campo കാംപോ
 Camptonectes കാംപ്റ്റോനെക്ടീസ്
 camptonite കാംപ്റ്റോണൈറ്റ്
 camptotrichia കാംപ്റ്റോട്രൈക്കിയ
 campylite കാംപിലൈറ്റ്
 campylotropous വക്രം, ചക്രാവർതം
 Canaan കനാൻ
 canada balsam കനഡ ബാൽസം
 canadite കാനഡൈറ്റ്
 canal കനാൽ, ചാൽ (കല്യ)
 —(Zool. & Geol.) വാഹി, നാളു
 —ship കപ്പൽ ചാൽ
 —rays കനാൽ കിരണങ്ങൾ
 —system നാളവ്യൂഹം (നാളതന്ത്രം)
 —theory കല്യാസിദ്ധാന്തം
 —tunnel കനാൽ ടണൽ (നഹർ സുരംഗ്)
 Canaliculus നാളിക
 canali cochlea പിരിനാളിക (കർണാവർത നാളിക)
canaga odorata കാനഗ ഓഡറേറ്റ
 canary yellow കാന്നറി മഞ്ഞ (കാന്നറി പീതം)
 cancer കാൻസർ, അർബുദം
 *Cancer കാൻസർ, കർകടകം
 —,tropic of കാൻസർ രേഖ, കർകടകരേഖ
 cancrinite കാൻക്രിനൈറ്റ്
 candle മെഴുകുതിരി (മോമബത്തി)
 —,(unit) കാൻഡിൽ
 —,British standard ബ്രിട്ടീഷ് സ്റ്റാൻഡേർഡ് കാൻഡിൽ (ബ്രിട്ടീഷ് മാനക കാൻഡിൽ)
 —,international ഇന്റർനാഷണൽ കാൻഡിൽ

—,meter മീറ്റർ കാൻഡിൽ
 —pentane പെൻറേൻ കാൻഡിൽ
 —,standard സ്റ്റാൻഡേർഡ് കാൻഡിൽ (മാനക കാൻഡിൽ)
 —,power കാൻഡിൽ പവർ (കാൻഡിൽ ശക്തി)
 candytuft കാൻഡി ടഫ്റ്റ്
 canescent ധവളം, നരച്ച, ജീർണ്ണപർണി, സിതരോമി
 cane-sugar കരിമ്പ് ശർക്കര, ഇഷ്യ, ശർക്കര
 *Canes venatici കേനിസ് വെനാറ്റിസി
 canidae കാനിയേ
 canine (teeth) ശ്യാനദന്തം, കോമ്പല്ല് (രദനകം)
 Caninia കാനിയീയ
 C. cornucopiae കാ. കോർണകോപിയേ
 C. cylindrica കാ. സിലിൻഡ്രിക്ക
 Canis aureus കാനിസ് ഔറിയസ്
 C. familiaris കാ. ഫമിലിയായിസ്
 C. lupus കാ. ലൂപസ്
 *Canis Major കാനിസ് മേജർ
 *Canis Minor കാനിസ് മൈനർ
 canker കാങ്കർ, വല്ലവ്രണം
 Canna കാനാ
 Cannabis sativa കനാബിസ് സരൈവ
 Cannabidoidea കാനാബോയിഡിയെ
 cannel coal കാനെൽ കല്ലറി
 cannibal സ്വവർഗഭോജി, (മനുഷ്യക്ഷേപി മാനവ്)
 cannibalism സ്വവർഗഭോജനം, സ്വജാതി ക്ഷേണം (മനുഷ്യക്ഷേപി മാനവ്)
 cannibalistic സ്വവർഗഭോജി (സ്വജാതി ക്ഷേപി)

canning കാനിങ്, ടിന്നിലടയ്ക്കൽ (ഡിബ്ബാബന്ദി)
 —industry കാനിങ് വ്യവസായം
 —process കാനിങ് പ്രക്രിയ
 cannon bone നാളാസ്ഥി
 canoe ചിറോടം, ചെറുവള്ളം (ഡോംഗി)
 canonical കാനോനിക്കൽ, വിഹിതം
 —elements കാനോനിക്കൽ ഘടകങ്ങൾ, വിഹിതം-അവയവങ്ങൾ
 —form കാനോനിക്കൽ സമഘാതം
 —homomorphism വിഹിത സമകാരിത, കാനോനിക്കൽ സമകാരിത
 —matrix കാനോനിക്കൽ മാട്രിക്സ്
 —set കാനോനിക്കൽ സമുച്ചയം
 —variate വിഹിത ചരം, കാനോനിക്കൽ ചരം
 *Canopus (=α Argus Navis) കനോപാസ്, അഗസ്റ്റസ് (=α ആർഗസ് നാവിസ്)
 canton കാൻറൺ, ഉപമണ്ഡലം
 Cantor Dedekind axiom കാൻറർ ഡെഡെക്കിൻഡ് ആക്സ്യം (—അഭിഗ്രഹിതം)
 —'s ternary set കാൻറർ ത്രിചര സമുച്ചയം
 canvas കാൻവസ്
 canyon കൊല്ലി, ഗിരികന്ദരം
 —,submarine സമുദ്രാന്തര ഗിരികന്ദരം
 caoutchouc കച്ചക്, ശുദ്ധ റബ്ബർ
 caoutchoucine കച്ചക്സിൻ, റബ്ബർ തൈലം
 cap തൊപ്പി, ഛത്രകം
 —,polar ഗ്രുവാവരണം, ഗ്രുവത്തൊപ്പി
 —rock ഛത്രശില, കടപ്പാറ
 capacitance ധാരിത, ക്ഷമത, കപ്പാസിറ്റൻസ്
 —,balancing സന്തോലക ധാരിത

- ,distributed വിതീർന്ന ധാരിത (വിതരിത ധാരിത)
- ,geometric ജ്യോമിതീയ ധാരിത
- ,internal ആന്തരിക ധാരിത
- ,self സ്വ-ധാരിത
- bridge ധാരിതാ-പാലം, ധാരിതാ ബ്രിഡ്ജ്
- commutator കപ്പാസിറ്റൻസ് കമ്മ്യൂട്ടേറ്റർ, സംധാരിത്രദിക പരിവർതകം
- coupling കപ്പാസിറ്റൻസ് യുഗ്മനം
- capacitive load ധാരിതാ ഭാരം
- reactance ധാരിതാ ലംബരോധം
- capacitor കപ്പാസിറ്റർ(സംധാരിത്രം)
- ,blocking ബ്ലോക്കിങ്ങ് കപ്പാസിറ്റർ, നിരോധി സംധാരിത്രം
- ,synchronous സിൻക്രോണസ് കപ്പാസിറ്റർ, (തുല്യകാലിക കലാപരിവർതിതം)
- transformer ധാരിതാ ട്രാൻസ്ഫോർമർ
- capacity ധാരിത, ക്ഷമത
- ,absolute നിരപേക്ഷധാരിത
- ,current carrying ധാരാവഹന ക്ഷമത
- ,electric വിദ്യുത് ധാരിത
- ,thermal ഉഷ്മ ധാരിത
- of work കാര്യക്ഷമത
- cape മുനമ്പ് (അന്തരീപം)
- *Capella (=α Aurigae) കാപെല, ബ്രഹ്മഹൃദയം (=α ആറിഗെ)
- *Caph(=β Cassiopeiae) കാഫ് (—β കാസിയോപിയെ)
- capillarity കാപ്പിലരത, കേശികാത്വം
- capillary കാപ്പിലാര, കേശികാ

- analysis കേശികാ വിശ്ലേഷണം കാപ്പിലാര വിശ്ലേഷണം
- attraction കാപ്പിലാര ആകർഷണം
- chemistry കാപ്പിലാര രസതന്ത്രം
- curve കാപ്പിലാര-വക്രം, കേശികാ-വക്രം
- depression കാപ്പിലാര അവനമനം
- electrometer കാപ്പിലാര എലക്ട്രോമീറ്റർ
- elevation കാപ്പിലാര ഉന്നയനം
- method കാപ്പിലാര വിധി
- repulsion കാപ്പിലാര പ്രതികർഷണം
- rise കാപ്പിലാര ഉന്നയനം
- tube കാപ്പിലാര ട്യൂബ്, കേശനാളി
- wave കാപ്പിലാര തരംഗം (കേശികാത്വീയ തരംഗം)
- capilliform കേശസദൃശം (കേശവത്)
- capillitium കാപ്പിലീഷ്യം, തന്തുജാലം
- capital (Econ.) മൂലധനം (പുഞ്ജി)
- (Geog.) തലസ്ഥാനം
- city തലസ്ഥാന നഗരം (മുഖ്യ നഗരം)
- town തലസ്ഥാന പട്ടണം (രാജധാനി)
- capitate സമുണ്ഡം
- (bone) സമുണ്ഡിക
- antenna സമുണ്ഡശൃംഗിക
- capitosaurus കാപ്പിറോസൗറസ്
- capitular മൂണ്ഡതലം
- copitulum മൂണ്ഡമഞ്ജരി, മൂണ്ഡകം, കാപ്പിറുലം
- Capparis കാപ്പാരിസ്
- C. pentaphylla ക. പെന്റാഫില
- capping മരം, ആവരണം
- capra falconeri കാപ്രാ ഫാൽകോനേറി
- C. hircus കാ. ഹിർകസ്

caprella കാപ്രെല
 capric acid കാപ്രിക അമ്ലം
 *Capricorn കാപ്രികോൺ, മകരം
 —, tropic of കാപ്രികോൺരേഖ,
 മകരരേഖ
Capricornis sumatraensis കാപ്രികോ
 ണിസം സുമാത്രായെൻസിസം
 Caprimulgi കാപ്രിമുൽജി
 Caprimulgiformes കാപ്രിമുൽജി
 ഫോർമിസം
 capro-aldehyde കാപ്രോ-
 ആൽഡിഹൈഡ്
 caproic acid കാപ്രോയിക അമ്ലം
 caprone കാപ്രോൺ
 caprylic acid കാപ്രിലിക് അമ്ലം
Capsella bursa pastoris കാപ്സെല്ലാ
 ബഴംസാ പാസ്റ്റോറിസം
Capsicum കാപ്സിക്കം
C. annuum ക. ആനം
Capsicum frutescens ക. ഫ്ലൂട്ടെ
 സെൻസം
 capsular fruit സംപുടഫലം
 capsule കാപ്സ്യൂൾ, സമ്പുടം,
 സമ്പുടിക
 caption ശീർഷകം, തലക്കെട്ട്
 Captorhinomorpha കാപ്റ്റോറിനോ
 റൈനോമോർഫം
 Captorhinus കാപ്റ്റോറിനൈസം
 capture പ്രഗ്രഹണം, ഗ്രസനം
 —cross-section പ്രഗ്രഹണ
 പരിക്ഷേത്രം
 —of satellites ഉപഗ്രഹപ്രഗ്രഹണം
 Capulus കാപുലസം
C. hungaricus കാ. ഹംഗാറിക്കസം
Caracal caracal കാറാക്കൽ കാറാക്കൽ
 caramel കാറാമൽ

carapace കാറാപ്സേസ്, പൃഷ്ഠകവചം
 പൃഷ്ഠവർമം
Carassius vulgaris കാരേസിയസം
 വംഗാരിസം
 carat കാറാറ്
 caravan സാർഥവാഹകസംഘം,
 കാർവാൻ
 caravaneer കാർവാനീർ,
 സാർഥവാഹൻ
 caravansary (caravanserai)
 കാർവാൻസരായ്, വഴിത്താവളം
 caraway oil അയമോദക എണ്ണ,
 കരാവെ എണ്ണ (അജമോദ തൈലം)
 carbamate കാർബമേറ്റ്
 carbamide കാർബമൈഡ്
 carbamine കാർബമൈൻ
 carbide കാർബൈഡ്
 carbinol കാർബിനോൾ
 carbohydrate കാർബോഹൈഡ്രേറ്റ്
 carbolic acid കാർബോളിക്
 അമ്ലം
 carbon കാർബൺ
 —arc കാർബൺ ആർക്
 —assimilation കാർബൺ അസിമി
 ലേഷൻ, കാർബൺ സ്വാംഗീകരണം
 —black കാർബൺ ബ്ലാക്ക്, കജ്ജലം
 —brush കാർബൺ ബ്രഷ്
 —cycle കാർബൺ സൈക്കിൾ,
 കാർബൺചക്രം
 —dioxide കാർബൺഡൈ ഓക്സൈഡ്
 —granule microphone കാർബൺ
 ഗ്രാനൂൾ മൈക്രോഫോൺ
 —microphone മൈക്രോഫോൺ
 —monoxide കാർബൺ
 മോണോക്സൈഡ്
 —oxychloride കാർബൺ
 ഓക്സിക്ലോറൈഡ്

—ratio theory കാർബൺ അനുപാതസിലാതം.
 carbonaceous കാർബണമയം.
 —rock കാർബൺമയശില
 carbonate കാർബണേറ്റ്
 carbonated കാർബണീകൃതം.
 carbonating tower കാർബണീകരണ ടവർ (കാർബണേറ്റീകരണ ടവർ)
 carbonation കാർബണീകരണം (കാർബണേറ്റീകരണം)
 carbonator കാർബണീകാരി
 carbonic കാർബോണിക്
 —acid കാർബോണിക് അമ്ലം.
Carbonicola കാർബോണിക്കോള
C. ovalis കാ. ഓവാലിസ്
C. robusta കാ. റോബസ്റ്റ
 carboniferous കാർബൺമയം (കാർബണീ)
 carboniferous period കാർബണ ക്ലിപ്തം.
 carbonisation (carbonization) കാർബണീകരണം.
 carbonised കാർബണീകൃതം.
 carbonising കാർബണീകരണം.
 carbonitride കാർബൈനൈട്രൈഡ്
 carbonyl കാർബോണിൽ
 —chloride കാർബോണിൽ ക്ലോറൈഡ്
 carborundum കാർബൊറണ്ഡം.
 —detector കാർബൊറണ്ഡം. ഡിറ്റക്ടർ, കാർബൊറണ്ഡം സംസ്പഷകം.
 carbowax കാർബോവാക്സ്, കാർബോ മെഴുകു (കാർബോ മോം)
 carboxy കാർബോക്സി
 carboy കാർബോയ്

carburetor കാർബുറേറ്റർ
 carbylamine കാർബിലമിൻ
 carcerulus കാർസെറുലസ്
 Carcharodon കാർക്കാറോഡൺ
Cardamine hirsuta കാർഡമൈൻ ഹിർസുട്ട
 card-board കാർഡ് ബോർഡ് (ഗത്താ)
 —sheet കാർഡ് ബോർഡ് ഷീറ്റ് (ഗത്തേകാതവ്താ)
 Cardew voltmeter കാർഡ്യ വോൾട്ട് മീറ്റർ, കാർഡ്യവോൾട്ട്മാപി
 cardia ജരാഗമി
 cardiac (heart) ഹൃദയസംബന്ധി
 —(stomach) ജരാഗമി
 —end ജരാഗമി അംഗം.
 —gland ജാര-ഗ്രന്ഥി
 —muscle ഹൃദയ-പേശി
 —muscle-fibre ഹൃദയപേശിത്തന്തു
 —valve (of stomach) ജരാഗമി വാൽവ് (ജരാഗമി കവാടം)
 —vein ഹൃദയസിര
 Cardiaster കാർഡിയാസ്റ്റർ
 cardinal വിജാഗരി, മുഖ്യം, പ്രമുഖം.
 —area (hinge area) സന്ധിപ്രദേശം (കമ്പ്ജ-ക്ഷേത്രം)
 —fossula കാർഡിനൽ ഫോസുല (മുഖ്യഖാതിക)
 —number കാർഡിനൽ സംഖ്യ, ഗണനസംഖ്യ
 —points (of compass) ദിഗ്ബിന്ദുക്കൾ
 —(of a lens system) പ്രധാന ബിന്ദു
 —process സന്ധിപ്രവർധം.
 —sinus കാർഡിനൽ സൈനസ് (പ്രമുഖ കോടരം)
 —teeth സന്ധിദന്തം (ഹിജ്ജന്തം)
 —vein മുഖ്യസിര

cardinals (cardinal points)
 ദിക്ഖിന്ദിക്കൾ
 —(cardinal number) ഗണനസംഖ്യ
 കൾ കാർഡിനൽ സംഖ്യകൾ
Cardinia കാർഡിനിയ
C. listeri കാ. ലിസ്റ്ററി
Cardioceras കാർഡിയോസെറസം
C. cordatum കാ. കോർഡേറ്റം
 cardioid കാർഡ്യോയ്ഡ്,
 ഹൃദയാകൃതി
Cardiolo കാർഡിയോള
C. interrupta കാ. ഇന്റർപ്റ്റാ
Cardiomorpha കാർഡിയോമോർഫ
C. oblonga കാ. ഒബ്ലോംഗ
Cardiospermum halicacabum കാർഡി
 യോസ്പെർമം ഹാലിക്കാകേബം
 cardio-visceral vessal ഹൃദയ-ആന്ത
 രാഗ-വാഹിക
Cardita കാർഡിറ്റ
C. antiquata കാ. ആന്റിക്വാറ്റ
Cardium കാർഡിയം
C. aculeatum കാ. അക്സിലിയാറ്റം
C. costatum കാ. കോസ്റ്റാറ്റം
C. edule കാ. എഡ്യൂൾ
 cardo കാർഡോ
Carex കാരെക്സ്
C. condensata കാ. കണ്ടെൻസേറ്റ
Careya arborea കാരേയ ആർബോറിയ
 cargo പോതഭാരം (നൗഭാർ)
 Carib കാരിബ്
 Caribou കാരിബു
 Carimidae കാരിമിഡേ
 *Carina കാരിന
 Carina കാരിന, നൗതലം, കൂടകം
 —sterni ഉദരോസ്ഥി കൂടകം

carinal കൂടകി, നൗതലി
 —canal കാരിനൽ കനാൽ, കൂടകി
 നളിക
 Carinaria കാരിനേറിയ
 carinate കാരിനേറ്റം, കൂടകി
 cariniform കാരിനിരൂപം, നൗതല
 രൂപം
Carissa spinarum കാരിസ്സാ സ്പൈനേറം
 Carlsbad twin കാൾസ്ബാദ്-തുരട്ട,
 കാൾസ്ബാദ്-യമളം
 carmine-red കാർമീൻ-റെഡ്
 carnallite കാർനലൈറ്റം
 carnassial teeth ദാരക ഭണം
 Carnation കാർണേഷൻ
 Carnauba കാർണബ
 carnelian കാർണേലിയൻ
 Carnivora കാർണിവോറ, (മാംസാ
 ഹാരിഗണം)
 carnivore മാംസഭക്ഷി (മാംസാഹാരി
 സ്തുനി)
 carnivorous മാംസഭക്ഷി, മാംസാ
 ഹാരി
 Carnot cycle കാർനോ സൈക്കിൾ,
 കാർനോ ചക്രം
 —engine കാർനോ എൻജിൻ
 carnotite കാർനോടൈറ്റ്
 carotene കാരോടിൻ
 carotid arch കരോടിഡ് ചാപം,
 ഗ്രീവാചാപം
 —artery ഗ്രീവാ യമനി
 —foramen ഗ്രീവാ രസ്ംഠം
 —gland ഗ്രീവാ ഗ്രന്ഥി
 —labyrinth ഗ്രീവാഗന്ധനം
 carotin കരോടിൻ
 carp കാപ്പ്, ശഫരി
 carpal മണിബന്ധിയം, മണിബന്ധിക
 carpel കാർപെൽ, അന്ധപർണം,
 അന്ധപം

carpellary scale കാർപെല ശല്കം, അണ്ഡപശല്കം.
 carpellate കാർപെലിതം, അണ്ഡപം.
 carpocephalum കാർപോസെഫാലം.
 carpogonial filament കാർപോഗോണിയം. തത്തു (—സൂത്രം)
 carpogonium കാർപോഗോണിയം.
 carpology ഫലരചനാവിജ്ഞാനം.
 carpo-metacarpus മണിബന്ധ കരഭിക
 carpophore ഫലധരം, കാർപോഫോർ
 carposporangium ഫലസ്സോറാധാനി (ഫലബീജാണധാനി)
 carpospore ഫലസ്സോറം, ഫലബീജാണ
 carpus മണിബന്ധം.
 carrefour ചതുഷ്വഥം (ചെരരാഹാ)
 carried നീതം, വാഹിതം.
 carrier കാരിയർ, വാഹകം.
 —current വാഹകധാര
 —current filter വാഹകതരംഗ ഫിൽട്ടർ
 —frequency വാഹകതരംഗ ആവൃത്തി
 —of electricity വിദ്യുത് വാഹകം.
 —power വാഹകതരംഗശക്തി
 cartesian axes കാർട്ടീയ അക്ഷങ്ങൾ
 —co-ordinates കാർട്ടീയ നിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ
 —oval കാർട്ടീയ അണ്ഡാകൃതി
 Cartel കാർടെൽ
Carthamus tinctorius കാർഥമസു ടിംഗ്റോറിയസു
 cartilage ഉപാസ്ഥി
 —cell ഉപാസ്ഥി കോശം. (ഉപാസ്ഥി കോശിക)
 cartilages of Santorini സാന്റോറിനിയുടെ ഉപാസ്ഥികൾ

cartilaginous ഉപാസ്ഥി സമം, ഉപാസ്ഥിയുക്തം.
 cartogram കാർടോഗ്രാം, മാനാരേഖം.
 cartographer കാർടോഗ്രാഫർ, മാനചിത്രകാരൻ
 cartographic method കാർടോഗ്രാഫി വിധി, മാനചിത്രണ വിധി
 cartography കാർടോഗ്രാഫി, മാനചിത്രകല
 cart tracks വണ്ടിച്ചാൽ (രഥ്യം)
Carum copticum കാരം കോപ്റ്റിക്കം.
C. roxburghianum കാ. റോക്സ്ബർഗിയനം.
 caruncle (Bot.) കാരംകുൾ, ബീജചോളികം.
 —(Zool.) അരിമ്പാറ (ചഞ്ചുതുംഗം)
 carvacrol കാർവേക്രോൾ
 carved ഉൽകീർണം, കൊത്തിവെച്ച
 —valley ഉൽകീർണ-താഴ്വര (ഉൽകീർണ-ഘാടി)
Caryocaris കാരിയോകാരിസു
 —wrighti കാരിയോകാരിസു റൈറൈറൈ
 Caryophyllaceae കാരിയോഫില്ലേസീ
 Caryophyllad embryo കാരിയോഫില്ലാഡ് ഭ്രൂണം.
 Caryophyllia കാരിയോഫില്ലിയ
 caryopsis കാരിയോപ്സിസു
Cariopteris wallichiana കാരിയോപ്റ്ററിസ് വല്ലിച്ചിയന
Caryota urens കാരിയോട്ടാ യൂറെൻസു
 cascade കാസുകേഡ്, സോപാനപാതം.
 —connection സോപാന ബന്ധനം.
 —process സോപാന വിധി

—shower സോപാനവഷം, കാസ്റ്റേഡ് ഷവർ
cascading voltage സോപാന വോൾട്ടത
case വിഷയം, സ്ഥിതി, പ്രകരണം.
 —(container) കൂട്, ആവരണം, കേസ്
 —, **ambiguous** സന്ദിഗ്ദ്ധ സ്ഥിതി
 —, **general** വ്യാപകസ്ഥിതി
 —, **particular** വിശേഷസ്ഥിതി
 —**hardening** പ്രതല ദൃഢീകരണം. (പൃഷ്ഠ ദൃഢീകരണം)
casein കേസീൻ
 —**plastic** കേസീൻ പ്ലാസ്റ്റിക്
caseinogen കേസീനോജൻ
caseinogenate കേസീനോജനേറ്റ്
cash crop നാണ്യവിള (നകിദീ ഫസൽ)
cashew nut കശുഅണ്ടി, പറങ്കിഅണ്ടി (കാജു)
casparian band കാസ്പേറിയൻ പട്ട (കാസ്സെറീ പട്ട)
 —**dot** കാസ്പേറിയൻ ബിന്ദു
 —**strip** കാസ്പേറിയൻ പട്ട
 —**thickening** കാസ്പേറിയൻ സ്ഥലനം.
cassava കസാവ
Cassegrainian telescope കാസിഗ്രേനിയൻ ദൂരദർശിനി (കാസിഗ്രേനീ ദൂർബിൻ)
cassel yellow കാസെൽ മഞ്ഞ
Cassia absus കാസിയാ അബ്സസസ്
C. auriculata കാ. ഓറിക്കലേറ്റ
C. fistula കാ. ഫിസ്ടുല
C. nodosa കാ. നൊഡോസ
C. occidentalis കാ. ഓക്സിഡെൻറാലീസ്

C. renigera കാ. റെനിജെറ
C. sophera കാ. സോഫെറ
C. tora കാ. റോറാ
Cassia oil (cinnamon oil) ഇലവർങ്ങ തൈലം, കസിയ തൈലം.
 ***Cassiopeia** കാസിയോപീയ
cassiterite കാസീറ്റൈറ്റ്
cassowary കാസോവരി
cast (v.) വാക്ക (ഡാൽനാ)
 —(adj.) വാത്ത് (ഡലാ)
 —**iron** കാസ്റ്റ് അയേൺ, വാർപിതമ്പ്
castellated erosion ദുർഗീയക്ഷരണം. (ദുർഗീയ അപരദനം)
casting വാക്കൽ
castle ദുർഗം.
 —**town** ദുർഗ നഗരം.
cast-net ഏറ്റുവല (ക്ഷിപ്ത ജാലം)
 ***Caster** (αGeminorum) കാസ്റ്റർ (ഏജമിനോറം)
castration ഷണ്ഡീകരണം. (ജനന നിരോധം)
casuariformes കാസുവാരിഫോർമീസ്
casuaris കാസുവേറിയസ്
catabolism അപചയം.
cataclasis അപഭളനം.
cataclasite അപഭളനകം, കാറ്റാക്ലാസൈറ്റ് (അപഭളാശ്മം)
cataclastic metamorphism അപഭളന കായാന്തരണം.
cataclysm പ്രളയം.
catadioptric system പരാപവർതക വ്യൂഹം (പരാപവർതകീതരൂം)
catadromous സമുദ്രാഭിഗാമി
Catalan Atlas കാറ്റാലൻ അറ്റ്ലസ്
catalase കാറ്റാലേസ്

catalasometer കാറ്റാലേസോമീറ്റർ, കാറ്റാലേസ്മാപി
 catalogue of stars നക്ഷത്രസൂചിക, താരാസാരണി
 cataloguing of maps മാതൃചിത്രസൂചീകരണം.
 catalyser കാറ്റാലൈസർ, ഉൽപ്രേരകം
 catalysis കാറ്റാലിസിസ്, ഉൽപ്രേരണം.
 catalyst ഉൽപ്രേരകം
 —poison ഉൽപ്രേരക വിഷം.
 catalytic agent ഉൽപ്രേരകം.
 catamaran കെട്ടുമരം, തടിച്ചങ്ങാടം.
 cataphoresis കാറ്റാഫോറൈസിസ്, ധനകണസംചലനം.
 cataract വെള്ളിച്ചൊട്ടം, പ്രപാതം.
 catarrhini കാറ്റാറൈനി
 catch crop ഇടക്കാല വിള (അന്തർവർതിഫസൽ)
 —meadow നനച്ച മേച്ചിലിടം. (സിഞ്ചിതചാരാഗാഹം)
 catechol കാറ്റാറിക്കോൾ
 catechu കാറ്റൈച്ചു (കത്ഥാ)
 category സംവർഗം.
 catenary കാറ്റൈനറി
 catenate ശൃംഖലിതം.
 catenoid കാറ്റൈനോയ്ഡ്
 catenulate ശൃംഖലിതം.
 caterpillar ശലഭപ്പോതം, കാറ്റാർപില്ലർ (ഇല്ലി)
 —method കാറ്റാർപില്ലർ വിധി, ശതപദവിധി
 cat-fishes അഗലക്മത്സ്യം.
 Cathartes കാമാർട്ടീസ്
 cathedral city കമീഡ്രൽ നഗരം.
 cathetometer കമീറ്റോമീറ്റർ, ഉൾധതമാപി
 11 9158.

catheon കമീട്രോൺ
 cathode കാഥോഡ്
 —dark space കാഥോഡ്-അഭിപ്ലവദേശം.
 —filament കാഥോഡ്-ഫിലിമെന്റ്
 —glow കാഥോഡ്-ഭീഷ്മി
 —particle കാഥോഡ്-കണിക
 —ray oscillograph കാഥോഡ്-കിരണ ഓസിലോഗ്രാഫ്, കാഥോഡ് കിരണഭോളനലേഖി
 —ray tube കാഥോഡ്-റേഡ്യൂബ്, കഥോഡ്-കിരണ-നളിക
 —spot കാഥോഡ്-ബിന്ദു
 —stream കാഥോഡ്-പ്രവാഹം.
 cathodic sputtering കാഥോഡിക സ്സ്പട്ടറിങ്ങ്, കാഥോഡ് കണരഞ്ജനം.
 catholyte കാഥോലൈറ്റ്, കാഥോഡ് അപഘട്യം.
 cation കാറ്റായോൺ, ധനായണം.
 cationic കാറ്റായോണികം, ധനായണികം.
 cationoid കാറ്റായനോയ്ഡ്, ധനായണാഭം.
 catkin കാറ്റാക്വിൻ, പൂവാൽ
 Catophragmus കാറ്റോഫ്രാഗ്മസ്
 catoptric system കാറ്റോപ്ട്രിക് വ്യൂഫം (പരാവർതനീതശ്രം)
Catopygus കറ്റോപൈഗസ്
C. columbarius കാ, കൊളംബാരിയസ്
 cat's eye വൈഡ്യൂട്ടം.
 cattle census കാലി സെൻസസ് (പശുഗണന)
 —raising കന്നുകാലി വളർത്തൽ (പശു-ഉല്പാദനം)

caudal പുച്ഛീയം.
 —cirrus പുച്ഛ-രോമകം.
 —fin വാൽച്ചിറകു്, പുച്ഛ-വക്ത്രം.
 —ganglion പുച്ഛ-ഗുച്ഛിക
 —muscle പുച്ഛ-പേശി
 —peduncle പുച്ഛ-വൃത്തം.
 —vein പുച്ഛ-സിര
 —vertebra പുച്ഛ-കശേരകം.
 Caudata കായേറ്റ
 caudate വാലുള്ള, പുച്ഛീല.
 caudex സ്തംഭമേല.
 caudina കൗഡിന
 cauldron—subsidence ലാവപ്രതല-
 അവതലനം, ലാവഇടിയൽ
 caulescent ദ്രവ്യകാണ്ഡം (ദ്രവ്യസ്തംഭി)
 caulicolous കാണ്ടവാസി
 cauliflower കാളിഫ്ളവർ,
 (ഫ്ളഗ്ഗോളി)
 cauline കാണ്ടീയം (സ്തംഭികം)
 caulk വിടവടയ്ക്കൽ, കാലക്മ്
 causal കാരണാത്മകം.
 causality കാരണത
 caustic കാസ്റ്റിക്, ദാഹകം.
 —alkali ദാഹകക്ഷാരം.
 —curve കാസ്റ്റിക്-വക്ത്രം, കിരണ
 സ്വർഗ്ഗി വക്ത്രം.
 —potash കാസ്റ്റിക് പൊട്ടാഷ്,
 ദാഹക-പൊട്ടാഷ്
 —silver കാസ്റ്റിക് സിൽവർ, ദാഹക
 രജതം.
 —soda കാസ്റ്റിക് സോഡ, സോഡാ
 ക്ഷാരം.
 —surface കാസ്റ്റിക്പ്രതലം, കിരണ
 സ്വർഗ്ഗിപ്പുഷ്പം.
 causticization ദാഹകീകരണം.
 cave (v.) ഇടിയുക (ധസാനാ)
 —(n.) ഗുഹ

—animals ഗുഹാജീവികൾ (ഗുഹാ
 വാസി പ്രാണി)
 —collapse breccia ഗുഹാനിപാതി-
 സംകോണാശുങ്ങൾ
 —fauna ഗുഹാജന്തുജാലം (ഗുഹാവാസി
 പ്രാണി സമൂഹം)
 —life ഗുഹാജീവിതം, ഗുഹാജീവി
 —travertine ഗുഹാ-ത്രാവെർതീൻ
 ശില
 cavern കന്ദരം.
 —,crystal ക്രിസ്റ്റൽ കന്ദരം.
 cavitation (in sound waves) കാവി
 റേഷൻ, കോടരണം.
 cavity കാവിറ്റി, കോടരം.
 —accelerator കാവിറ്റി ആക്സിലേറേ
 റാർ, കോടരത്പരകം.
 —filling deposit കോടരപൂരണ-
 നിക്ഷേപം.
 —radiation കാവിറ്റി റേഡിയേഷൻ,
 കോടരീയ വികിരണം.
 cavum aorticum കാവം
 അയോർട്ടിക്കം, മഹായമനിഗന്ധപരം.
 —pulmocutanenun കാവം പരമോ
 കൃത്യേനിയം (ഫ്ളഗ്ഗ്-ഫ്ളഗ്ഗ്-ത്വക്
 ഗുഹിക)
 c-discriminant relation c-ഡിസ്ക്രി
 മിനന്റ് ബന്ധം (c. വിവിക്തകര
 ബന്ധം)
 *Cebalrai (=β Ophiuchi) സെബൽ
 റായ് (=β ഒഫ്യൂക്കൈ)
 cebidae സെബീഡേ
 Cebus സിബസ്
 cedar സെഡാർ, ദേവദാര
 cedar wood oil സെഡാർ തൈലം,
 Cedrela toona സെഡ്രില തൂന
 Cedrus deodara സിഡ്രസ് ദേവദാര
 (ദേവദാര)

*Celaeno (g Tauri) സിലിനോ (g എടവാം)
 celandine green സെലാൻഡൈൻ ഹരിതം.
 celery സെലറി, അയമോദകം.
 celestial വഗോളീയം.
 —body വഗോളം, ഖപിണ്ഡം.
 —circle ഖ-വൃത്തം,
 —equator വഗോളീയ വിഷുവതം വൃത്തം.
 —geocentric-sphere ഭൂകേന്ദ്രീക-വഗോളം.
 —horizon വഗോളീയ ക്ഷിതിജം, വഗോളീയ ചക്രവാളം.
 —latitude വഗോളീയ അക്ഷാംശം.
 —longitude വഗോളീയ രേഖാംശം (ഭോഗാംശം)
 —mechanics വഗോളീയ യാന്ത്രികം.
 —meridian വഗോളീയ മധ്യാന്തരേഖ,
 വഗോളീയ ദക്ഷിണോത്തരം.
 —object വഗോളീയ വസ്തു
 —pole വഗോളീയ ഗ്രുവം.
 —position വഗോളീയസ്ഥാനം.
 —sphere വഗോളം.
 celestine സെലസ്ട്രൈൻ
 celestite സെലസ്ട്രൈറ്റം
 cell (Biol) കോശം (കോശിക)
 —(Electricity) സെൽ
 —(small chamber) സെൽ, കോഷ്ഠിക
 —,absorption അബ്സോർപ്ഷൻ സെൽ (അവശോഷണകോഷ്ഠിക)
 —,bichromate ബൈക്രോമോം സെൽ
 —,Bunsen ബൺസൻ-സെൽ
 —,Caesium സീസിയം സെൽ
 —,Clark ക്ലാർക് സെൽ

—,cubic ക്യൂബിക് സെൽ (ഘനാകാരകോഷ്ഠിക)
 —,irreversible അന്തൽക്രമണീയസെൽ
 —,Keir കെർ സെൽ (കെർകോഷ്ഠിക)
 —,Lechlanche ലെക്ലാൻഷെ സെൽ
 —,photo electric ഫോട്ടോ എലക്ട്രിക് സെൽ (പ്രകാശ-വിദ്യുത്-സെൽ)
 —,photo voltaic ഫോട്ടോ-വോൾട്ടീയസെൽ (പ്രകാശ-വിഭവ-സെൽ)
 —,primary പ്രാഥമികസെൽ
 —,reversible ഉൽക്രമണീയസെൽ
 —,secondary ദ്വിതീയകസെൽ
 —,standard പ്രമാണസെൽ (മാനകസെൽ)
 —body കോശശരീരം, കോശ-ഖപിണ്ഡം (കോശികാകായം)
 —cavity കോശ കോടരം (കോശികാ-ഗുഹിക)
 —cleavage കോശവിഭജനം (കോശികാ-ഭേദനം)
 —constant കോശസ്ഥിരാങ്കം.
 —content കോശാന്തർവസ്തു
 —division കോശവിഭജനം (കോശികാവിഭജനം)
 —doctrine കോശസിദ്ധാന്തം (കോശികാ സിദ്ധാന്തം)
 —dynamics കോശഗതികം.
 —inclusions കോശാന്തരംഗകം.
 —lumen കോശലൂമൻ (കോശിക-അവകാശിക)
 —membrane കോശമെംബ്രെയ്ൻ കോശികാകല
 —multiplication കോശഗുണനം.
 —nucleus കോശന്യൂക്ലിയസ്, കോശകേന്ദ്രകം.
 —plasm കോശപ്പാസം, കോശദ്രവ്യം.
 —plate കോശഫലകം (കോശിക പട്ടിക)

—potential സെൽപൊട്ടെൻഷ്യൽ,
(സെൽവിഭവം)
—product കോശ-ഉല്പന്നം
(കോശികാ-ഉല്പാദം)
—proliferation കോശ-പ്രചുണ്ണനം
(കോശികാ-പ്രചുരോത്ഭവനം)
—sap കോശരസം
—theory കോശസിദ്ധാന്തം
—vacuole കോശികാരിക്തിക
—wall കോശഭിത്തി
Cellepora സെല്ലെപോറ
C. tubigera സെ. റവ്യൂബീജെ
cellotype lettering സെല്ലോടൈപ്പ്
ലേഖനം
cellular കോശകീയം, കോശമയം
—endosperm കോശമയ ബീജാനം
(കോശികാമയ ഭൂ.ണപോഷം)
celluloid സെല്ലുലോയ്ഡ്
cellulase സെല്ലുലേസ്
cellulose സെല്ലുലോസ്
—acetate സെല്ലുലോസ്
അസെറ്റേറ്റ്
Celsia argentic സെൽസിയ
ആർജൻഷിയ
C. cristata സെ. ക്രിസ്റ്റേറ്റ
C. coromandelina സെ, കോറൊമാൻ
ഡെലിന
celsius സെൽസിയൻ
celt സെൽറ്റ്
Celtidae സെൽറ്റിഡേ
Celtites സെൽറ്റിറ്റീസ്
Celtis australis സെൽറ്റിസ് ആസ്ട്രാ
ലിസ്
cement (n.) സിമന്റ്
cement (v.) യോജിപ്പിക്കുക,
സിമന്റുക

—gland ഗ്ലേഷഗ്രന്ഥി
—gravel സിമന്റ് ചരൽ (സംയോ
ജിതബജ്ജി)
—setting സിമന്റ് ഉറയ്ക്കൽ
—stone സിമന്റ് കല്ല്
cementation (Geol.) സംയോജനം
—(Chem.) സിമന്റീകരണം, പ്രതല
ദൃശീകരണം
Cementum സിമെൻറം
Cenozoic Era സിനോസോയിക്
മഹാകല്പം (ആതനജീവമഹാകല്പം)
censer mechanism ദോളക്ഷേപവിധി
census സെൻസസ്, ജനഗണനം,
കാനേഷുമാരി
—, pilot പൈലട്ട് സെൻസസ്
(ചമപ്രദർശി ജനഗണനം)
—, sample സാമ്പിൾ സെൻസസ്
(പ്രതിദർശ-ജനഗണനം)
census act ജനഗണനാനിയമം (ജനഗ
ണനം-അധിനിയമം)
census count ജനഗണനം
—report സെൻസസ് റിപ്പോർട്ട്
(ഗണന-പ്രതിവേദനം)
—return സെൻസസ് വിവരണം
(ഗണന വിവരണി)
—slip സെൻസസ്സ്ലിപ്പ് (ജനഗണന
പർച്ചി)
Cent (a unit of acoustics) സെൻറ്
*Centaurus സെൻറൗറസ്
centesimal system ശതാംശപദ്ധതി,
സെൻറസിമൽ സിസ്റ്റം
Centetes സെൻററ്റീസ്
Centetoidea സെൻറോയിഡിയ
centigrade സെൻറിഗ്രേഡ്
—temperature scale താപക്രമം
centigram സെൻറിഗ്രാം
centimeter സെൻറിമീറ്റർ

—gram second system സെന്റി മീറ്റർ ഗ്രാം സെക്കൻഡ് പദ്ധതി, C.G.S. പദ്ധതി
 centimetric wave സെന്റിമെട്രിക് വേവ് (സെന്റിമീറ്റർ തരംഗം)
centipeda orbicularis സെന്റി പേഡാ ഓർബികലാരിസം
 centipede പഴുതാര, സെന്റിപീഡ്
 centipoise സെന്റിപോയ്സ്
 centitidae സെന്റിറിഡേ
 central കേന്ദ്രീയം.
 —(having a centre) സകേന്ദ്രം.
 —acceleration കേന്ദ്രീയ ത്വരണം.
 —axis കേന്ദ്രീയ-അക്ഷം.
 —business district കേന്ദ്രീയവാണിജ്യ ഡിസ്ട്രിക്ട് (കേന്ദ്രീയ വ്യാവഹാരിക ക്ഷേത്രം).
 —conic കേന്ദ്രീയ-കോണികം (കേന്ദ്രീയശാകവം).
 —conicoid കേന്ദ്രീയ-കോണികജം (കേന്ദ്രീയശാകവജം).
 —cylinder കേന്ദ്രീയ സിലിണ്ടർ
 —disc കേന്ദ്രീയ ഡിസ്ക്
 —elepsoid കേന്ദ്രീയ ദീർഘവൃത്തജം.
 —force കേന്ദ്രീയബലം.
 —heating കേന്ദ്രീയ താപനം.
 Central Himalayas (Great Himalayas/Inner Himalayas) ബൃഹത്തം ഹിമാലയം, കേന്ദ്രവർത്തി ഹിമാലയം.
 central limit theorem സെന്റർലിമിറ്റ് തിയറം, കേന്ദ്രീയസീമാ പ്രമേയം.
 —meridian കേന്ദ്രീയമെറിഡിയൻ, കേന്ദ്രീയമദ്ധ്യാഹ്നരേഖ
 —nervous system കേന്ദ്രീയസീരാ വ്യൂഹം.
 —orbit സകേന്ദ്രകക്ഷ്യ

—parallel കേന്ദ്രീയ അക്ഷാംശം.
 —point കേന്ദ്രീയ ബിന്ദു
 —position കേന്ദ്രീയ സ്ഥാനം.
 central tendency കേന്ദ്രീയ പ്രവൃത്തി
 centrale (carpus) കേന്ദ്രമണി സന്ധിക
 —(tarsus) കേന്ദ്രഗുൽഫിക
 centre കേന്ദ്രം.
 —, equation of കേന്ദ്രസമീകരണം.
 —, instantaneous താൽക്ഷണിക കേന്ദ്രം.
 —, line of കേന്ദ്രരേഖ
 —, radical മൂലാക്ഷകേന്ദ്രം.
 —of acceleration ത്വരണം-കേന്ദ്രം.
 —of action ക്രിയകേന്ദ്രം.
 —of buoyancy ഉൽപ്പാവകതാ-കേന്ദ്രം.
 —of curvature വക്രതാ-കേന്ദ്രം.
 —of gravity ഗുരുത്വ-കേന്ദ്രം.
 —of inertia (centre of mass) ജഡത്വ-കേന്ദ്രം.
 —of inversion പ്രതിലോമന-കേന്ദ്രം.
 —of involution അന്തർ വലന-കേന്ദ്രം.
 —of mass ദ്രവ്യമാന-കേന്ദ്രം, ജഡത്വ-കേന്ദ്രം.
 —of oscillation ദോലന-കേന്ദ്രം.
 —of percussion ആഘാത-കേന്ദ്രം.
 —of perspective സന്ദർശ-കേന്ദ്രം.
 —of pressure മർദ്ദ-കേന്ദ്രം.
 —of similitude സാദൃശ്യകേന്ദ്രം.
 —of suspension അവാലംബന-കേന്ദ്രം.
 —of symmetry സമമിതി-കേന്ദ്രം.
 —zero instrument മാധ്യമന്യ ഉപകരണം.
 centric formula കേന്ദ്രിക സൂത്രം.
 —oblique തിര്യക് കേന്ദ്രികം.
 —oval സകേന്ദ്ര-അണ്ഡാകൃതി
 centrifugal അപകേന്ദ്രകം.

—extractor അപകേന്ദ്ര-നിഷ്പാകം,
 —ആവാഹകം
 —force അപകേന്ദ്ര-ബലം
 —machine അപകേന്ദ്ര-യന്ത്രം
 —method അപകേന്ദ്ര-വിധി
 —pump അപകേന്ദ്ര-പമ്പ്
 —tube അപകേന്ദ്ര-ട്യൂബ്
 —whirling ഭ്രമിജ-അപകേന്ദ്രണം
 centrifuge അപകേന്ദ്രണ യന്ത്രം,
 സെൻറ്രി ഫ്യൂജ്
 —bucket അപകേന്ദ്രണ പാത്രം
 centrifuging അപകേന്ദ്രണം
 centriole താരക കേന്ദ്രം, സെൻറ്രി
 യോരം
 centripetal അഭികേന്ദ്രകം, അഭികേന്ദ്രം
 —acceleration അഭികേന്ദ്ര-തരണം
 —force അഭികേന്ദ്ര-ബലം
 —pattern അഭികേന്ദ്ര-പ്രതിരൂപം
 centrodial സെൻറ്രോഡിയം, ഘൂർണ്ണന-
 കേന്ദ്രപഥം
 centrogram സെൻറ്രോഗ്രാം, കേന്ദ്ര-
 ആരേഖം
 centrographic map കേന്ദ്ര-ആരേഖ-
 മാതൃകചിത്രം
 centroid കേന്ദ്രകം
 centrolecithal കേന്ദ്രപീതകം
 —ovum കേന്ദ്രപീതക അണ്ഡാണു
 centromere ഗുണസൂത്രബിന്ദു,
 സെൻറ്രോമീർ
 Centronella സെൻട്രോസെല്ല
 centrosome സെൻട്രോസോം, താരക
 കായം
 centrosphere (Biol.) താരക-പാറി
 കേന്ദ്രം
 —(Geol.) കേന്ദ്രമണ്ഡലം
 centrum (Zool.) സെൻട്രം, കശേരുക
 കായം

Cephaelis *pecucuanha* സെഫേലിസ്
 ഐവെക്കാക്കുവാറോ
Cephalanthus *occidentalis* സെഫലാ
 തസ് ഓക്സിഡെൻറാലിസ്
 cephalaspidomorphi സെഫലസ്സി
 ഡോമോർഫി
 cephalic clasper ശീർഷ ആലിംഗകം
 (ശിരസ്യ ആലിംഗകം)
 —index ശീർഷ-സൂചി
 —lacuna ശീർഷ-ദ്രവ്യം (ശിരസ്യ
 റിക്തീക)
 —shield ശീർഷ കവചം (ശിരസ്യ
 വർമ)
 —vein ശീർഷസിര
 cephalin സെഫാലിൻ, മാസ്സിങ്ക്
 Cephalization സെഫാലീകരണം
 ശീർഷ പ്രാധാന്യം
 Cephalochordata സെഫാലോ കോർ
 ഡേറ്റാ
 Cephalodiscus സെഫാലോഡിസ്കസ്
 Cephalograptus സെഫാലോഗ്രാപ്
 റാസ്
 Cephalopoda സെഫാലോ പോഡ
 cephalothorax ശീരോവക്ഷം
 *Cepheus സീഫിയസ്
 Cepitoniidae സെപിറ്റോണിഡി
 ceramic industry ചീനകളിമൺ
 വ്യവസായം, സെറാമിക് വ്യവ
 സായം
 —insulator സെറാമിക് ഇൻസുലേ
 റർ, സെറാമിക് വിദ്യുത്ശോധകം
 ceramics ദൃഷ്ടികാശിപ്പം, സെറാമിക്
 Ceramophora സെറാമോപോറ
 C. *implicata* സെ. ഇംപ്രിക്കേറ്റ
 cerargyrite സെറാർജിറൈറ്റ്
 cerasine സെറാസിൻ

Ceratella സെറാറൈല്ലാ
ceratiocaris സെറാറിയോകാരിസം
C. papilio സെ. പാപിലിയോ
C. stygia സെ. സ്റ്റീഗിയോ
Ceratites സെറാടൈറ്റീസ്
C. nodosus സെ. നോഡോസസ്
 Ceratium സെറാഷ്യം
 ceratobranchial cartilage മധ്യ-
 ക്ലോമ ഉപാസ്മി
 Ceratodus സെറാടോഡസം
 ceratohyal മധ്യകണ്ഠിക
 —cartilage മധ്യകണ്ഠികാ-ഉപാസ്മി
Ceratomya സെറാറോമിയ
C. concentrica സെ. കോൺസെൻട്രിക്
 Ceratopsia സെറാറ്റോപ്സിയോ
 Ceratosa സെറാറ്റോസോ
 Ceratosaurus സെറാറ്റോസൗരസ്
 cercaria സെർകേറിയ
 Cercopithecidae സെർകോപിഥി
 സിഡി
 Cercopithecus സെർകോപിഥി
 കസം
 cercus (cerci) പൂച്ഛിക
 cereal ധാന്യം
 cerea rubber plant സേറിയോറബ്ബർ
 ചെടി
 cerebellar fossa അനമസ്കിഷ്ഠ ഖാതം
 cerebellum അനമസ്കിഷ്ഠം, സെറി
 ബെല്ലം
 cerebral മസ്കിഷ്ഠീയം.
 —artery മസ്കിഷ്ഠധമനി
 —commissure മസ്കിഷ്ഠ സന്ധായിനി
 —fossa മസ്കിഷ്ഠ-ഖാതം
 —ganglia (ganglion) മസ്കിഷ്ഠ-
 മൂച്ഛിക
 —hemisphere മസ്കിഷ്ഠ-ഗോളാർധം.

—organ മസ്കിഷ്ഠ-അംഗം
 —vein മസ്കിഷ്ഠ-സിര
 —vesicle മസ്കിഷ്ഠ സഞ്ചിക (-പുടിക)
 cerebro-buccal connective മസ്കിഷ്ഠ-
 മുഖ സംയോജിനി
 cerebro-pedal commissure മസ്കിഷ്ഠ-
 പാദ-സംധായിനി
 cerebro-pedal connective മസ്കിഷ്ഠ-
 പാദ-സംയോജിനി
 cerebro-pleural connective
 മസ്കിഷ്ഠ-പാർശ്വ-സംയോജിനി
 cerebro-spinal cavity മസ്കിഷ്ഠ-
 മേന്ദ-ഗൃഹപരം
 cerebro-spinal fluid മസ്കിഷ്ഠ-മേന്ദ
 ദ്രവം
 cerebro-visceral commissure
 മസ്കിഷ്ഠ-അന്തരംഗ-സംധായിനി
 cerebro-visceral connective
 മസ്കിഷ്ഠ-അന്തരംഗ-സംയോജിനി
 cerebrum മസ്കിഷ്ഠം (പ്രമസ്കിഷ്ഠം)
 Cerenkov counter ചെറെൻകോവ്
 കൗണ്ടർ (ചെറെൻകോവ്-
 ഗണിത്രം)
 —radiation ചെറെൻകോവ്
 വികിരണം.
 Ceriantharia സെറിയൻതേറിയ
Cerithium സെറിഥിയം.
C. adansonii സെ. അഡൻസോണി
C. nodulosum സെ. നോഡുലോസം.
C. mutabile സെ. മ്യൂട്ടബിലി
 cerium സീറിയം.
 cerographic atlas സിറോഗ്രാഫിക്
 അറ്റാലസ്
 Ceromya സിറോമിയ
Ceropegia bulbosa സിറോപീജിയ
 ബുലബോസ
 cerotic acid സെറോട്ടിക് അമ്ലം.

ceruse സിറുസു^o
 cerussite സിറുസ്സൈറ്റ്^o
 cervantite സെർവൻറൈറ്റ്^o
 cervical ഗ്രൈവം.
 —air-sac ഗ്രൈവ-വായുസഞ്ചി
 (ഗ്രൈവവായുകോശം)
 —artery ഗ്രൈവ-ധമനി
 —nerve ഗ്രൈവ-ഞരമ്പ്, ഗ്രൈവ
 തന്ത്രിക
 —plexus ഗ്രൈവജാലകം
 —rib ഗ്രൈവപർശ്വക
 —sulcus ഗ്രൈവപരിഖ
 —vertebra ഗ്രൈവകശേതകം
 cervico-thoracic plexus ഗ്രീവാ
 പക്ഷോജാലകം
 cervicum ഗ്രീവ
 cervix uteri ഗർഭാശയ ഗ്രീവ
 Cervoidea സെർവോയിഡിയ
 ceryl alcohol സെറിൽ
 ആൽകഹോൾ
 Cesaro summability സിസറോ
 സങ്കലനീയത
 cesium (caesium) സീസിയം
 Cestidea സെസ്റ്റീഡിയ
 Cestoda സെസ്റ്റോഡ
 Cestoidea സെസ്റ്റോയിഡിയേ
 cestus സെസ്റ്റസു^o
 Cetacea സിറേസിയെ
 cetacean സിറേസിയൻ
Cetophyllum സിറോഫില്ലം
C. subturbinatum സി. സബ്^oർബി
 നേറം.
 Cetotheridae സിറോഥെറീഡേ
 Cetus സിറേസു^o
 cetyl alcohol സെറ്ററിൽ ആൽക
 ഹോൾ
 C. G. S. system C. G. S. പദ്ധതി
 C. G. S. unit C. G. S. മാത്ര

chadacryst അന്തഃക്രിസ്റ്റൽ (ഗൃഹീത
 ക്രിസ്റ്റൽ)
 chadouf ഏത്തം (ശേക്കലി)
 Chaerophyllum കീരോഫിലം
 chaeta ദൃഢരോമം, ശൂകം
 Chaetetes കിടിടിസു^o
Chaetoderma കീരോഡെർമ
C. nitidulum കീ. നിറ്റിഡുലം
 Chactophoraceae കീരോഫൊ
 റേസീ
 Chaetopleura കീരോപ്^oല്യൂറ
 chaetopoda കീരോപോഡ
 Chaetopterus കീരോപ്^oറെറസു^o
 chaff ഉമി, പതിൽ (ശല്ല്യം, സഹ
 പത്രം, ഭൂസാ)
 chain ശൃംഖല, ചങ്ങല
 —(measure) ചെയിൻ
 —dune ഡ്യൂൺ ശൃംഖല, മണൽക്കൂട്ട
 ശൃംഖല (ടിബ്ബാ-ശൃംഖല)
 —element ശൃംഖല-അവയവം
 —fragment ശൃംഖലാവശ്യം
 —isomerism ശൃംഖലാ-സരൂപത
 (ശൃംഖലാ-സമാവയവത)
 —reaction ശൃംഖലാ-അഭിക്രിയ
 —relative ശൃംഖലിത-ആപേക്ഷികം
 —rule ശൃംഖലാ-നിയമം
 chainette (catenary) കാറ്റിനറി
 chak ചക്രം
 chalaza (Bot.) നിഭാഗം, കാലാസ
 —(Zool.) കാലാസ, ശ്വേതകറജ്ജ
 chalaziferous ശ്വേതകറജ്ജമയം
 chalazogamy നിഭാഗയഗ്^oമനം
 chalazogamic fertilization നിഭാഗ
 നിഷേചനം
 chalcantlite കാൽക്കൻമൈറ്റ്^o
 chalcedonic silica കാൽസിലോണി
 സിലിക്ക

chalcedony കാൽസിലോണി
 chalcocite കാൽകൊസൈറ്റ്
 chalcopyrite കാൽകൊപൈറൈറ്റ്
 Chaldean saros കാൽഡിയൻ ചാലൂ
 വക്രം
 chalet ഷാലൈ
 Chalicotherium കാലിക്കോമേരിയം
 Chalicotheroidea കാലിക്കോമേറോ
 യിഡിയ
 chalk ചോക്ക് (വഡിയ)
 —dust ചോക്കുപൊടി
 —formation ചോക്ക് കൂമ്പാരം
 (ചോക്കു-ശിലാസമൂഹം)
 —pit ചോക്ക്-കുഴി (ചോക്ക് ഗർതം)
 —quarry ചോക്കുമേട
 —stone ചോക്കു കല്ലു്
 chalky ചോക്കുമയം, ചോക്കു മണ്ണു്
 Chama കേമ
C. squamosa കേ. സ്ക്വാമോസ
 chamber ചേംബർ, അറ (കക്ഷ)
 —crystal ചേംബർ ക്രിസ്റ്റൽ (കക്ഷിയ
 ക്രിസ്റ്റൽ)
 —process സമ്പുട പ്രക്രമം, ചേംബർ
 പ്രോസസ് (കക്ഷ-പ്രക്രമം)
 chambered vein കക്ഷമയസിറ
 *Chameleon കാമിലിയൺ
 chameleon കമിലിയോൺ, ഓയു്
 (ഗിർഗിട്)
 chamois leather ഷാമോയ് ചർമം,
 സാംരേ ചർമം
 champaign ഷാംപെയിൻ
 chance സന്ദർഭം, സംയോഗം, സാദ്ധ്യ
 ത (പ്രായീകത)
 —coincidence സാന്ദർഭിക സംപാതം
 —selection സാന്ദർഭിക വരണം
 change പരിവർത്തനം, അന്തരം
 —, rate of പരിവർത്തന നിരക്കു് (പരി
 വർത്തൻ കീ ഭർ)

—of axes അക്ഷപരിവർത്തനം
 —of colours വർണ്ണ പരിവർത്തനം
 —of momentum സംവേഗാന്തരം
 —of order ക്രമപരിവർത്തനം
 of state അവസ്ഥാ പരിവർത്തനം
 channel ചാനൽ, ജലമാർഗം, വാഹിക
 —, non-perennial അസഭജലവാ
 ഹിക
 —, perennial സഭജല വാഹിക
 —bar ജലമാർഗരോധി
 Channel islands (ഇംഗ്ലീഷ്) ചാനൽ
 ദ്വീപുകൾ
 channeled spectrum ബഹുചിന്ന
 സ്പെക്ട്രം
 char കരിയുക, കരിക്കുക
 *Chara (=β Canum Venaticorum)
 കേര (=β കാനം വെനറ്റികോറം)
 chara (Bot.) കേര
 Characeae കാരേസി
 character സ്വഭാവം, ലക്ഷണം, ഗുണം
 —, acquired ആർജിതഗുണം
 —, blending മിശ്രഗുണം
 —, independent സ്വതന്ത്രഗുണം
 characteristic (n.) ലക്ഷണം, സവി
 ശേഷത, അഭിലക്ഷണം
 —(of logarithm) പൂർണ്ണാംശം
 —(adj.) ലക്ഷകം, സവിശേഷം, അഭി
 ലക്ഷണികം
 —, numerical സംഖ്യാത്മക അഭില
 ക്ഷണം
 —constant അഭിലക്ഷണിക സ്ഥിരാ
 കം
 —curve അഭിലക്ഷണിക വക്രം
 —equation അഭിലക്ഷണ സമീകര
 ണം, കാരക്റ്ററിസ്റ്റിക് സമീകരണം
 —feature അഭിലക്ഷക ലക്ഷണം
 —function അഭിലക്ഷണഫലനം,
 കാരക്റ്ററിസ്റ്റിക് ഫലനം

—impedance സവിശേഷ പ്രതിബന്ധം, സവിശേഷ കർണരോധം.
 —matrix അലിഖക്ഷണ മാറ്റിപ്പറയൽ
 —note അലിഖക്ഷണിക സ്വരം.
 —number അലിഖക്ഷണിക സംഖ്യ, കാരകം റിസ്സിക് സംഖ്യ
 —point അലിഖക്ഷണിക ബിന്ദു
 —polynomial അലിഖക്ഷണിക ബഹുപദം.
 —property അലിഖക്ഷണിക ഗുണധർമ്മം.
 radiation അലിഖക്ഷണിക വികിരണം.
 —space അലിഖക്ഷണിക സമന്വൃതി
 —sub-space അലിഖക്ഷണിക-ഉപസമന്വൃതി
 —temperature അലിഖക്ഷണിക താപം.
 —vector കാരകം റിസ്സിക് വെക്ടർ, അലിഖക്ഷണിക-സദിശം.
 —X-ray കാരകം റിസ്സിക് എക്സ് രേ
 Charardidae കാരാഡ്രിഡേ
 Charales കാരലീസം
 charcoal മരക്കരി (കാറ്റം കോമ്പം ലാ)
 —block മരക്കരിക്കട്ട
 —test ചാർജ്ജ് പരീക്ഷണം
 charge (v.) ചാർജ്ജ്, ആവേശിപ്പിക്കുക
 (n.) ചാർജ്ജ്, ആവേശം
 —cloud ചാർജ്ജ് കൂടൽ, ആവേശം-അശൃ.
 —sensitivity ആവേശ സുഗ്രാഹിതം
 charged ചാർജിതം, ആവേശിതം
 charging current ചാർജ്ജ്-ധാര
 —of battery ബാറ്ററി ചാർജ്ജ്
 —voltage ചാർജ്ജ്-വോൾട്ടേജ് (ചാർജ്ജ്കാരി വോൾട്ടേജ്)

charnockite ചാർണോക്ടൈറ്റ്
 Charophyceae കാരോഫൈസി
 chart, cumulative സഞ്ചിത ചാർട്ട്
 chartaceous കടലാസുപോലെ (കാഗസീ)
 Charybdaea കാരിബ്ഡിയ
 chasm ഗന്ധാരം.
 Chasmophyte കാസ്മോഫൈറ്റ്
 Chasmops കാസ്മോപ്സം
 C. conophthalmus കാ. കോണോഫ്. മാൽമസം
 chaussee മെറാൽവിരിച്ച പാത
 check പരിശോധിക്കുക, നിരോധിക്കുക, ഒതുങ്ങുക
 —cross പരീക്ഷാർത്ഥസങ്കരണം.
 cheek കപോലം, കവീര
 cheek-pouches കപോലം-കോപ്പം, കവീര-സഞ്ചി
 cheese ചീസ് (പനിർ)
 Cheilostomata കീലോസ്റ്റോമേറ്റ
 Cheiropterygium പഞ്ചാംഗുലിപാദം
 Cheirusus കൈറൂസം
 C. articulatus കൈ. ആർട്ടിക്കുലാററസം
 C. bimucronatus കൈ. ബൈമുക്രോണോറസം
 C. juvenis കൈ. ജൂവെനീസം
 chela കീല
 chelate (Chem.) ചിലേറ്റ്
 —mouth-parts കിലേറ്റ് മുഖാംഗം
 chelation കിലേഷൻ, ചിലേറ്റീകരണം.
 chelicera കിലിസെറ
 Chelifer കിലിഫൈർ
 Chelonia കിലോണിയ
 chemia കെമിയ
 chemical (n.) രാസായനികം, രാസശാസ്ത്രം.

—(adj.) രാസായനികം, രാസികം
 —action രാസ-ക്രിയ (രാസായനിക-ക്രിയ)
 —antidote രാസ-പ്രതിവിധി
 —avidity രാസ-ആകർഷണം
 —change രാസ-പരിവർത്തനം
 —constant രാസ-നിയതാങ്കം
 —constitution രാസ-ഘടന
 —equilibrium രാസ-സതുലനം, രാസസാമ്യം
 —equivalent രാസ-തുല്യഘങ്കം
 —examination രാസ-പരിശോധനം
 —exchange method രാസ-വിനിമയവിധി
 —hygrometer രാസ-ആർദ്രതാമാപി
 —passivity രാസ-നിശ്ചേഷ്ടത
 —potential രാസ-പൊട്ടെൻഷ്യൽ
 —precipitation രാസ-അവക്ഷേപണം
 —reactivity രാസ-അഭിക്രിയാശീലത
 chemically distinguishable രാസ-പ്രഭേദ്യം
 —formed രാസ-രൂപിതം
 chemi-luminescence രാസ-ദീപ്തി
 chemisorption രാസ-ശോഷണം
 chemist രസായനജ്ഞൻ, രസതന്ത്രജ്ഞൻ
 chemistry രസായനം, രസതന്ത്രം
 chemonastic രാസന്യാസകം (രാസായന-അനുകഞ്ചനികം)
 chemonasty രാസന്യാസം (രാസായന അനുകഞ്ചനം)
 cheme-receptor രാസഗ്രാഹി
 chemosynthesis രാസ-സംശ്ലേഷണം
 chemotactic രാസാന്തചലകം (രാസായന-അന്തചലനം)
 chemotaxis രാസാന്തചലനം
 chemotherapy രാസ-ചികിത്സ

chemotropic രാസ-അന്തവർതി
 chemotropism രാസ-അന്തവർത്തനം
 chenevixite ഷേനിവിക്ലൈറ്റ്
 Chenopodiaceae കിനോപോഡിയേസി
 chenopodiad embryo കിനോപോഡിയായുദ്ഭൂണം
Chenopodium album കിനോപോഡിയം ആൽബം
 cheremis ചെറിമിസ്
 Chernes ചെർണിസ്
 chernosem ചെർണോസെം
 cherry ചെറി,
 cherry-red ചെറി-ചുവപ്പ്
 chert ചെർട്ട്
 cherty clay ചെർട്ട് മണ്ണ്
 chessylite ചെസിലൈറ്റ്
 chestnut ചെസ്റ്റ്നട്ട്
 —brown ചെസ്റ്റ്നട്ട്തവിട്ട്
 chevron bones കോണിയ അസ്ഥികൾ (ത്രിശരീ-അസ്ഥി)
 —fold കോണിയ മടക്കം (—വലനം)
 chewing ചർവണം
 —mouth parts ചർവണമുഖാംഗം
 chiasma വ്യത്യാസികം
 chiasmal വ്യത്യസ്തം
 chiasmata കയാസ്മാറ്റാ
 chiastolite കയസ്റ്റോലൈറ്റ്
 chief ray മുഖ്യ കിരണം
 chieftain മുഖ്യൻ
 Chilaria കൈലേറിയ
 Chili salt peter ചിലി സാൾട്ട് പീറ്റർ (ചിലിശോര)
 chill അതിശീതം
 chilled contact ദ്രുതശീതിതം
 chilling ദ്രുതശീതനം
 Chilomastix കൈലോമാസ്റ്റിക്സ്

Chilopoda കൈലോപോഡ
 Chimaera (Zool.) കൈമീറ
 chimaera (Biol.) കൈമീറ, (വിചിത്രോതകി)
 —,graft ഒട്ടിപ്പ് കൈമീറ, (കലമീ വിചിത്രോതകി)
 —,mericlinal ഖണ്ഡവേഷിത കൈമീറ
 —,periclinal പരിവേഷിത കൈമീറ
 —,sectorial വൃത്തഖണ്ഡ കൈമീറ (ത്രിജ്യഖണ്ഡി വിചിത്രോതകി)
 chimney ചിമ്നി, പുകക്കുഴൽ
 —gas ചിമ്നി വാതകം, ചിമ്നി ഗ്യാസ്
 chimpanzee ചിമ്പാൻസീ
 china clay ചൈനാ ക്ലേ, ചീനമണ്ണ്
 chinese junk ചീനക്കപ്പൽ
 chinese wax ചീന മെഴുകു
 chinese white ചീന വെള്ള
 chinook wind ചിനുക-വാതം
 chipmunk ചിപ്മങ്കു, അണ്ണാൻ
 Chirocephalus കൈറോ സെഫാലസ്
 Chirogale കയിറോഗേൽ
 Chirogalinae കയിറോ ഗാലിനൈ
 Chiramyinae കൈറാമൈനൈ
 Chiromys കൈറോമിസ്
 Chironectes കൈറോ നെക്ടസ്
 Chiroptera കൈറോപ്റ്റററ
 chi-square test കൈ-വർഗ പരീക്ഷണം, χ^2 പരീക്ഷണം
 chitin കൈറിൻ
 chitinous shell കൈറിനത്തോണ്ടു (കൈറിനീ കവചം)
 Chiton കൈടോൺ
C. Spinous കൈ. സ്പൈനോസസ്
 Chitonellus കൈറോനെല്ലസ്
 Chladni's figures ക്ലാഡ്നിയുടെ ആകൃതികൾ

Chlamydomonadaceae ക്ലാമിഡോമൊണാഡേസീ
 Chlamydomonads ക്ലാമിഡോമൊണാഡ്സീ
 Chlamydomonadaceae ക്ലാമിഡോമൊണാഡേസീ
 Chlamydomonads ക്ലാമിഡോമൊണാഡ്സീ
 Chlamydoselachus ക്ലാമിഡോസെലാക്കസ്
 chlamydospore ക്ലാമിഡോസ്പോറം, ക്ലാമിഡോ ബീജാണ
 Chlamys ക്ലാമിസ്
 chloranthite ക്ലോയെൻമൈറ്റ
 chlor acetyl chloride ക്ലോർ-അസെറാൽ ക്ലോറൈഡ്
 chloral ക്ലോറൽ
 —hydrate ക്ലോറൽ ഹൈഡ്രേറ്റ്
 chloranil ക്ലോറനിൽ
 —electrode ക്ലോറനിൽ വിദ്യുദ്ഗ്രഹം, ക്ലോറനിൽ എലക്ട്രോഡ്
 chlorapatite ക്ലോറപറ്റൈറ്റ്
 chlorate ക്ലോറേറ്റ്
 Chlorella ക്ലോറൈല്ല
 chlorenchyma ക്ലോറൻകൈമ
 chloric ക്ലോറിക്
 chloride ക്ലോറൈഡ്
 chlorinate ക്ലോറിനേറ്റുക
 chlorinated naphthalene ക്ലോറിനേറ്റഡ് നാഫ്ഥലീൻ
 chlorination ക്ലോറിനീകരണം, ക്ലോറിനീഭവനം, ക്ലോറിനേഷൻ
 chlorine ക്ലോറിൻ
 —water ക്ലോറിൻ ജലം
 chlorite ക്ലോറൈറ്റ്
 chloritic mineral ക്ലോറൈറ്റി മിനറൽ, ക്ലോറൈറ്റി
 chloritoid ക്ലോറിട്ടോയിഡ്
 Chlorococcaceae ക്ലോറോ കോക്കേസീ
 Chlorococcales ക്ലോറോ കോക്കേലീസ്
 chloroform ക്ലോറോഫോറം

chloroformamide ക്ലോറോഫോർമൈഡ്
 മൈഡ്
 chloroformic ester ക്ലോറോഫോർമിക് എസ്റ്റർ
 chlorohydrin ക്ലോറോ ഹൈഡ്രിൻ
 chlorometer ക്ലോറോമീറ്റർ, ക്ലോറിൻ മാപി
 chlorometry ക്ലോറിൻ മിതി
 Chlorophyceae ക്ലോറോ ഫൈസി
 chlorophyll പർണഹരിതം, ക്ലോറോഫിൾ
 — പർണഹരിത ആൽഫാ (α)
 — പർണഹരിത ബീറ്റാ (β)
 chlorophyllase ക്ലോറോഫില്ലേസ്
 chlorophyllin ക്ലോറോഫില്ലിൻ
 chlorophyllogen ക്ലോറോ ഫില്ലോജൻ
 chlorophyta ക്ലോറോഫൈറ്റാ
 chloro-picrin ക്ലോറോ-പിക്രിൻ
 chloroplast ക്ലോറോപ്ലാസ്റ്റ്, ഹരിതകണം
 chloro-platinous ക്ലോറോ-പ്ലാറ്റിനസ്
 chloro-plumbate ക്ലോറോ-പ്ലംബേറ്റ്
 chloro-silicate ക്ലോറോ-സിലിക്കേറ്റ്
 chloro-sulphonic ക്ലോറോ-സൾഫോണിക്
 chloro-toluene ക്ലോറോ ടൊലൂയിൻ
 chlorosis ക്ലോറോസിസ്, ഹരിതമാഹീനത
 chlorotic ക്ലോറോടിക്കം, ഹരിതമാഹീനം
 chlorous ക്ലോറസ്
 —acid ക്ലോറസ് അമ്ലം
 chloroxylon sweitenia ക്ലോറോക്ലിഡോൺ സ്വൈറ്റനിയ

choana പശു നാസാരസം.
 Choanichthys കോണിക്മിസ്
 choanocyte ഗ്രൈവേയകോശം
 Choanoflagellata കോവനോഫ്ലാജല്ലേറ്റാ
 choanoflagellate cell കോവാനോഫ്ലാജല്ലേറ്റം കോശം
 chocolate ചോക്കലേറ്റ്
 —brown ചോക്കലേറ്റ് ബ്രൗൺ, ചോക്കലേറ്റ്-തവിട്ടനിറം
 choeropus കിറോപ്പസ്
 choice തിരഞ്ഞെടുക്കൽ, വരണം
 choke ചോക്ക്
 —capacitance coupling ചോക്ക് സംധാരിത്ര യുഗ്മനം
 choke coil ചോക്ക് കോയ്ൽ, ചോക്ക് കണ്ഡലി
 choledochal vein പിത്തവാഹിനി സിര
 cholesteric കൊളെസ്റ്റെറികം
 cholesterol കൊളെസ്റ്റെറോൾ
 choline കോലീൻ
 Chondracanthus കോൺഡ്രാക്കൺമസ്
 Chondrichthyes കോൺഡ്രിക്മിസ്
 chondriodermis കോൺഡ്രിയോഡെർമിസ്
 chondriosome കോൺഡ്രിയോസോം
 chondrite കോൺഡ്രൈറ്റ്
 chondroid കോൺഡ്രോയിഡ്
 Chondrostei കോൺഡ്രോസ്റ്റൈ
 Chondrosteus കോൺഡ്രോസ്റ്റിയസ്
 chondrule കോൺഡ്രൂൾ
 Chonetes കോണേറ്റീസ്
 C. striatella കോ. സ്ട്രിയേറ്റേറ്റാ
 chonolith കോണോലിഥ്

chord (of a circle) ജ്യോവു, ജീവ
 —(of notes) സ്വരസംഘാതം
 —, focal നാഭി-ജ്യോവു, കോർഡ്
 —, major ഗരുസ്വരസംഘാതം
 —, minor ലഘു സ്വരസംഘാതം
 —of curvature വക്രതാജ്യോവു
 chorda dorsalis കോർഡാ ഡോർസാ
 ലിസു, പൃഷ്ഠരജ്ജു
 chordae tendinae കോർഡൈ
 ടെൻഡിനെ
 chordal sheath പൃഷ്ഠരജ്ജുപടം
 Chordata കോർഡേറ്റാ
 chordotonal organ ധ്വനിഗ്രാഹി-
 അംഗം
 chorionic-allantoic placenta ജറായു-
 അപരാപേഠിഷിക-അപര
 chorion ജറായു
 chorionic villi ജറായു-അംകരിക
 Choripetalae കോറിപെറ്റാലെ
 chorochromatic വർണാരേഖകം
 —map വർണാരേഖക മാനചിത്രം
 —method വർണാരേഖക വിധി
 chorographical maps ക്ഷേത്രവർണന
 മാനചിത്രം
 chorography ക്ഷേത്രവർണനം
 (ക്ഷേത്രവർണനീഭൂഗോലം)
 choroid (eye) രക്തപടലം
 —plexus രക്തകുളുപടലം
 choropleth map വർണമാത്ര
 മാനചിത്രം
 —method വർണമാത്ര വിധി
 choro-schematic map വർണപ്ര
 തിക മാനചിത്രം
 —method വർണ പ്രതീക വിധി
 chromaffin cell ക്രോമാഫിൻകോശം
 chromate ക്രോമേറ്റ്
 chromatic വർണികം
 —aberration വർണ-വിപഥനം

—error വർണികപ്പിശകു്
 chromaticity വർണകത
 chromaticness വർണകത
 Chromatid ക്രോമാറ്റിഡ്
 chromatin ക്രോമാറ്റിൻ, വർണകം
 —granule ക്രോമാറ്റിൻകണിക,
 വർണകകണിക
 —network ക്രോമാറ്റിൻ ജാലം,
 വർണക ജാലിക
 chromatism വർണകത
 chromatographic analysis വർണ
 രേഖ-വിശ്ലേഷണം
 chromatographic separation വർണ
 രേഖ-പ്രഥകീകരണം
 chromatophore വർണകധരം
 (വർണകീലവകു്)
 chromatoscope വർണദർശകം
 chrome ക്രോം
 —alum ക്രോം ആലം
 —diopside ക്രോം ഡയോസ്പൈഡ്
 —iron ore ക്രോം-ഇരുമ്പു് അയിരുകു്
 (ക്രോം ലോഹഅയസ്സം)
 —leather ക്രോം ചർമം
 —nickel ക്രോം നിക്കൽ
 —orange ക്രോം ഓറഞ്ചു് (ക്രോം
 നാരംഗു്)
 —red ക്രോം രക്തം
 —tanning ക്രോം ചർമസംസ്കരണം
 —vanadium steel ക്രോം വനേഡിയം
 ഉരുക്കു് (ക്രോം വനേഡിയം
 ഇസ്റ്റാൽ)
 —yellow ക്രോം പീതം
 chromic ക്രോമികം
 —acid ക്രോമിക അമ്ലം
 —iron ക്രോമൈറ്റ് (ഖനിജം)
 chromidina ക്രോമിഡിന
 chromiferous ക്രോമിയമയം
 chromite ക്രോമൈറ്റ്

chromium ക്രോമിയം.
 —plating ക്രോമിയം പുശൽ
 (ക്രോമിയം കാ വിദ്യുല്പേപൻ)
 chromocentre പരിസൂത്രബിന്ദു
 chromogen ക്രോമോജൻ, വർണോ
 ല്യാടകം.
 chromogenesis വാർണോല്പാദനം.
 chromogenic വർണോല്പാദകം.
 chromometer ക്രോമൊമീറ്റർ,
 വർണമാപി
 chromonema (pl. chromonemata)
 ക്രോമോനിമം. (ബ. ക്രോമോനി
 മങ്ങൾ)
 chromoparous വർണ-ഉത്സർഗം,
 chromophilous അഭിറഞ്ജകവർണ
 യുക്തം.
 chromophore വർണകൂലകം,
 ക്രോമോഫോർ
 chromophorous വർണകയാരി
 chromoplast വർണകണം.
 chromoscope വർണദർശി, ക്രോമോ
 സ്കോപ്പ്
 chromosomal aberration ക്രോമസ
 വിപഥനം. (ഗുണസൂത്രവിപഥനം)
 —mecha ism ക്രോമസ ക്രിയ
 chromosome ക്രോമസം. (ഗുണസൂത്രം)
 —mutation ക്രോമസ-ഉൽപരി
 വർത്തനം.
 chromosphere വർണമണ്ഡലം,
 ക്രോമോസ്ഫിയർ
 chromous ക്രോമസു്
 chromyl ക്രോമിൽ
 chronograph ക്രോണോഗ്രാഫു്,
 സമയലേഖി
 chronological table കാലാന്തരക്രമ
 ലിപി, കാലാന്തരക്രമസാരണി
 chronology കാലാന്തരക്രമം.

chronometer ക്രോണോമീറ്റർ,
 കാലമാപി
Chrozophora plicata ക്രോസൊഫോറ
 പ്ളിക്കാറ്റ
C. prostrata ക്രോ. പ്രോസു്ടാറ്റ
 chrysalis ക്രിസാലിസു്
 (കോശസ്ഥം)
 chrysamoeba ക്രിസു് അമീബ
Chrysanthemum indicum ക്രിസാന്തിമം,
 ഇൻഡികം.
 chryso beryl ക്രിസോ ബറിൽ
 chrysochloridea ക്രിസോക്ലോറി
 ഡിയ
 Chrysochloris ക്രിസോക്ലോറിസു്
 chrysocolla ക്രിസോക്കോള
Chrysodomus ക്രിസോഡോമസു്
C. antiquus ക്രി. ആന്റീക്കവസു്
 chrysolite ക്രിസോലൈറ്റു്
 Chrysomarina ക്രിസോമോണാ
 ഡിന
 Chrysophyceae ക്രിസോഫൈസി
 chrysoprase ക്രിസോപ്രേസു്
 chrysotile ക്രിസോട്ടൈൽ
 chukchi ചുക്ചീ
 chute ച്യൂട്ടു് (ശാലപ്രണാൽ)
 —cut off ച്യൂട്ടു്-ലാലു്കരണം,
 (പ്രണാള ലാലു്കരണം)
 chyme കൈം
 chytrid കിട്രിഡു്
 Chytridiales കിട്രിഡിയാലിസു്
 cibarium സിബേറിയം.
 Cicada സിക്കാഡ, ചീവീട്ടു്
Cicer arietinum സൈസർ അരിട്ടിനം,
Cichorium intybus സൈക്കോറിയം,
 ഇൻറൈബസു്
 ciconia സിക്കോണിയ

Ciconiformes സിക്കോണിഫോർമിസം
Cidaris സിഡാറിസ്
C. florigemma സി. ഫ്ലോറിജെമ്മ
C. vincenti സി. വിൻസെൻറൈ
 cider സൈഡർ, ആപ്പിൾമദ്യം (സേവ്കാ ആസവം)
 cilia (cilium) സിലിയകൾ (പക്ഷ്യാഭികാ)
 ciliary സിലിയസംബന്ധി (പക്ഷ്യാഭികീ)
 —ganglion സിലിയ-ഗുളിക
 —movement സിലിയ-ഗതി
 Ciliata സിലിയാറ്റാ
 ciliated സിലിയാമയം (പക്ഷ്യാഭികാമയം)
 —band സിലിയാമയ-പട്ടം
 —cell സിലിയാമയ കോശം
 —epidermis സിലിയാമയ-അധിചർമം
 —epithelium സിലിയാമയ-എപ്പിഥീലിയം (പക്ഷ്യാഭികാമയ ഉപകലാ)
 —groove സിലിയാമയ-മാൽ (പക്ഷ്യാഭികാമയ ഖാചം)
 —pit സിലിയാമയ-കഴി (പക്ഷ്യാഭികാമയ ഗർത്ഥം)
 —ridge സിലിയാമയ-വരമ്പ് (പക്ഷ്യാഭികാമയ കടകം)
 Ciliophora സിലിയാഫോറ
 cilium സിലിയം (പക്ഷ്യാഭികാ)
 Cimex സൈമക്സ്
C. hemipterus സൈ. ഹെമിപ്റ്ററസ്
 cinchomeric acid സിൻകോമറോണിക അമ്ലം
 cinchona സിൻകോണ
C. officinalis സി. ഓഫീസിനാലിസ്

Cinchonoideae സിൻകോനോയ്ഡിയെ
 cinchona സിൻസിനസ്
 cinder സിൻഡർ
 cindery സിൻഡറി
 cinema സിനിമ. ചലച്ചിത്രം
 —projector സിനിമാ പ്രക്ഷേപി
 cinematography ചിത്രചിത്രവിജ്ഞാനം
 cineole സിനിയോൾ
 cinereous (cineraceou-) മണ്ണീലം (മണ്ണീ)
 cingulum മേഖല. സിംഗുലം
 cinabar സിനാബർ, ഹിംഗുലം
 cinamic acid സിനമിക് അമ്ലം
 —aldehyde സിനമിക് ആൽഡിഹൈഡ്
 cinnamon സിനമൺ (കറുവപ്പട്ട)
 —oil സിനമൺ തൈലം
 —stone സിനമൺ കല്ലു്
 cion (sion/scion) കണ്ടളം, കമ്പ്. സഭയാൺ (കലാമം)
 Ciona സഭയാണ
 cipher (zero) ശൂന്യം. പൂജ്യം. സൈഫർ, സീറോ
 circinate കണ്ഡലിതം
 *Circius സർസിനസ്
 circle വൃത്തം
 —, Antarctic ക്ഷേിണ്യവ വൃത്തം
 —, Arctic ഉത്തര്യവ വൃത്തം
 —, asymptotic ഉപശാമി വൃത്തം
 —, auxiliary സഹായക വൃത്തം
 —, azimuth ദിശശൂന്യവൃത്തം
 —, declination സംക്രാന്തി വൃത്തം
 —, director നിയമാമി വൃത്തം
 —, diurnal ദൈനിക വൃത്തം
 —, galactic ഗാലക്ടിക വൃത്തം, (ഗാലക്സിയ വൃത്തം) ഗാലക്ടി വൃത്തം

- , great ബൃഹദ്-വൃത്തം.
- , hour ഹോരാ വൃത്തം.
- , imaginary കാല്പനിക വൃത്തം.
- , orthogonal ലംബകോണീയ വൃത്തം.
- , osculating ആശ്ഘേഷ വൃത്തം.
- , point (zero circle) ബിന്ദു വൃത്തം.
- , position സ്ഥാനവൃത്തം.
- , secondary ദ്വിതീയവൃത്തം.
- , small ലഘുവൃത്തം.
- , transit ക്ഷണോത്തര വൃത്തം.
- , unit ഏകകവൃത്തം, യൂണിറ്റ് വൃത്തം.
- , vertical ഉത്തരധാര വൃത്തം.
- , zero ബിന്ദുവൃത്തം.
- , zodiacal രാശിവൃത്തം.
- diagram വൃത്ത-ആരേഖം.
- geometry വൃത്തജ്യാമിതി
- of convergence അഭിസരണ വൃത്തം.
- of curvature വക്രതാ വൃത്തം.
- of friction ഘർഷണവൃത്തം.
- of illumination ദീപ്തിവൃത്തം.
- of least confusion അല്പതമ-അസ്സഷ്ടതാവൃത്തം.
- of longitude രേഖാംശവൃത്തം.
- of perpetual appartiton ശാശ്വത ഭംഗവൃത്തം.
- of similitude അനുരൂപതാവൃത്തം.
- circles, family of വൃത്തകുലം.
- , pencil of വൃത്തകൂർചിക
- , system of വൃത്തവൃഹം.
- circuit പരിപഥം, സക്രീട്ട്
- , acceptor സ്വീകാരി പരിപഥം.
- , anode ആനോഡ് പരിപഥം.
- , anticoincidence പ്രതിസംപാതി പരിപഥം.
- , branch ശാഖാ പരിപഥം.

11 9158.

- , closed ബലപരിപഥം. (ബംഭ് പരിപഥം)
- , composite മിശ്രിത പരിപഥം.
- , coupled യുഗ്മിത പരിപഥം.
- , divided വിഭക്ത പരിപഥം.
- , impulse ആവേഗ പരിപഥം.
- , internal ആന്തരപരിപഥം. (ആഭ്യന്തര പരിപഥം)
- , open അനാവൃത പരിപഥം. (ഖുലാ പരിപഥം)
- , oscillating ഓളന പരിപഥം. (ഓളി പരിപഥം)
- , plate ആനോഡ് പരിപഥം.
- , quenching ശാമക പരിപഥം.
- , rejector അസ്വീകാരി പരിപഥം.
- , sweep സർപ്പി പരിപഥം.
- , tank ടാങ്ക് പരിപഥം.
- , tuned സമസ്വരിത പരിപഥം.
- , untuned അസമസ്വരിത പരിപഥം.
- , voltage വോൾട്ടതാ പരിപഥം.
- constant പരിപഥ സ്ഥിരാങ്കം.
- element പരിപഥം-അവയവം.
- circulant ചക്രകം.
- circular വൃത്താകാരം, വർത്തുളം, വൃത്തീയം, ചക്രീയം.
- aperture വർത്തുളദ്വാരം.
- asymptote വർത്തുള അനന്തസ്തർശി
- cone വർത്തുള-കോൺ
- diagram വർത്തുള-ആരേഖം.
- dichroim വൃത്തീയ-ദിവിവർണന
- frequency ആവർതി-അഭീഷ്ഠന, ആവർതി-ഫ്റീക്വൻസി (ആവർതി വാരം.വാരതാ)
- fringe വൃത്താകാര-ഫ്റീഞ്ച്
- function വൃത്തീയ ഫലനം.
- graph വർത്തുള ഗ്രാഫ്

—helix വൃത്തിയ കണ്ഡലിനി, വൃത്തിയ ഹെലിക്സ്
 —jet വൃത്താകാര-ജെറ്റ്
 —line വൃത്തിയ രേഖ
 —magnetisation വൃത്തിയ-കാന്തവൽ കരണം. (വൃത്തിയ ചുംബകനം)
 —measure (radian measure) വൃത്തിയ മാനം.
 —motion വർത്തള ഗതി
 —muscle വർത്തള പേശി
 —pendulum വൃത്തിയ പെൻഡുലം.
 —point at infinity അനന്തസ്ഥ-വൃത്തിയ ബിന്ദു
 —polarization വൃത്തയുവണം.
 —test ചംക്രിക-പരീക്ഷണം. (ശ്രംഖലിക പരീക്ഷ)
 —vortex വൃത്തിയഭ്രമിലം.
 circularly polarized വൃത്തയുവിതം
 circulating current പരിസഞ്ചാരിയാർ
 —movement പരിസഞ്ചാരി ഗതി
 —pump പരിസഞ്ചാരി പമ്പ്
 circulation പരിസഞ്ചാരണം, പരിസഞ്ചാരണം.
 circulatory പരിസഞ്ചാരി
 —organ പരിസഞ്ചാരി-ഔംഗം.
 —system പരിസഞ്ചാരണ വ്യവസ്ഥ (പരിസഞ്ചാരണ തന്ത്രം)
 —tissue പരിസഞ്ചാരി-കല
 circumcentre പരികേന്ദ്രം
 circumcircle പരിവൃത്തം.
 circumdenudation പരി-അനാച്ഛാദനം.
 circumerosion പരിക്ഷരണം, പരിഅപരദനം.
 circumference പരിധി
 circumnavigation നൗ-പരിസഞ്ചാരണം (നൗ പരിചലനം)

circumnuclear electron പരിന്യൂക്ലിയ ഇലക്ട്രോൺ
 circumautation ശിഖാ ചക്രണം.
 circumoesophageal commissure പരിഗുസന സംധായിനി
 —ring പരിഗുസന വലയം.
 circumorbital പരികക്ഷീയം.
 circumpolar പരിധ്രുവീയം,
 —region പരിധ്രുവ പ്രദേശം.
 —star പരിധ്രുവതാര
 circumscribe പരിഗതമാക്കുക
 circumscribed പരിഗതം.
 —circle പരിവൃത്തം.
 circumvallate papillae പരിഭിത്തിക-പാപില്ല
 cirque (coric) സക്കം, ഹിമജല ഹപരം.
 cirrhous സതന്തു
 ciri സിറീസുകൾ
 Cirripedia സിറിപീഡിയ
 cirro-cumulus cloud ചിറകൻകൂമ്പാരക്കാറ്റ് (പക്ഷാഭകേപാസീമോലം)
 cirro-stratus cloud ചിറകൻ അടുക്കക്കാറ്റ് (പക്ഷാഭസ്കരീ മോലം)
 cirrus സിറസ്
 —cloud ചിറകൻക്കാറ്റ് (പക്ഷാഭമോലം)
 Cirrus nodosus സിറസ് നോഡോസസ്
 cirrus sac സിറസ് സഞ്ചി (സിറസ് കോശം)
 cis form സമപക്ഷരൂപം, സിസ്ഫോം.
 cisoid of Diocles ഡയോക്ലിസിന്റെ സിസ്റ്റോയ്ഡ്
 Cistella സിസ്റ്റല്ല

cistern നീർത്തൊട്ടി (കുണ്ടിക)
 —barometer സിസ്റ്റേൺ ബാരോമീറ്റർ
 (കുണ്ടികാ വായുദാബ്മാപി)
 citadel നഗരദുർഗ്ഗം.
 citraconic acid സിട്രാക്കോണിക
 അമ്ലം.
 citral സിട്രാൽ
 citrate സിട്രേറ്റ്
 citric acid സിട്രിക അമ്ലം.
 citron സിട്രോൺ (ഗൽഗൽ)
citrullus vulgaris സിട്രുലസ് വര
ഗാരിസ്
Citrus സിട്രസ് (നാരകവംശം)
citrus aurantium സിട്രസ് ഔറേൻ
ഷിയം
C. decumana സി. ഡെക്യുമാന
C. limetta സി. ലിമെറ്റ
C. limonia സി. ലിമോണിയ
C. maxima സി. മാക്സിമ
C. medica സി. മെഡിക്ക
 —family സിട്രസ് കുടുംബം.
 —fruits സിട്രസ് ഫലം.
 city സിറ്റി, നഗരം.
 —circulation area നഗര-സഞ്ചരണ
 ക്ഷേത്രം.
 —map (town map) നഗര-മാന
 ചിത്രം.
 —settlement area നഗരവാസ
 പ്രദേശം. (നഗരബന്ധിക്ഷേത്രം)
 civil condition (marital status)
 വൈവാഹിക സ്ഥിതി
 civil day വ്യാവഹാരികദിനം.
 civil year വ്യാവഹാരികവർഷം.
 Cladocera ക്ലാഡോസീറ
 cladode ക്ലാഡോഡ് (പർണാഭ
 പർവം)

cladome ക്ലാഡോം.
 Cladophiurae ക്ലാഡോഫ്യൂറി
 Cladophora ക്ലാഡോഫോറ
 cladophyll പർണാഭസ്മൃംഭം.
 cladoseleche ക്ലാഡോസിലാക്കി
 Cladoselachia ക്ലാഡോസിലാക്കിയ
 clam ക്ലാം, മുത്തുച്ചിപ്പി (സീപി)
 clamp ക്ലാമ്പ്
 —connection ക്ലാമ്പ്-ബന്ധനം.
 —holder ക്ലാമ്പ് പരിഗ്രാഹി
 —support ക്ലാമ്പ്-അവലംബം.
 clan ഗോത്രം, കലം.
 clarain ക്ലാറൈൻ
 clarification നിർമ്മലീകരണം.
 clarify നിർമ്മലമാക്കുക
 clasper ആലിംഗകം.
 class വർഗം, ക്ലാസ്, സംവർഗം.
 —, anisometric ത്രിസമലംബാ
 ക്ഷേത്രവർഗം.
 —, asymmetric അസമമിതവർഗം.
 —, hemimorphic അർധാകൃതിവർഗം.
 —, isodiametric സമവ്യാസീയവർഗം.
 —, isometric ത്രിസമലംബാക്ഷ
 വർഗം, ലേനീയവർഗം.
 —, pyramidal hemimorphic പീര
 മിഡീയ അർധാകൃതിവർഗം.
 —, rhombohedral ത്രിസമനതാക്ഷ
 വർഗം.
 —, sphenoidal സ്ഫിനോയ്ഡി
 വർഗം.
 —, trapezohedral സമലംബഫലകീ
 വർഗം.
 —, trigonal ത്രിസമനതാക്ഷവർഗം.
 —, tripymidal ത്രിപീരമിഡീ
 വർഗം.
 —, tri-rhombohedral ത്രിസമാന്തര
 ഷട്ഫലകീയവർഗം.

—interval വർഗ്ഗാന്തരാളം.
 —limit വർഗ്ഗപരിധി
 —of a curve വക്രവർഗം. (വക്ര കീ
 കോടി)
 classical ക്ലാസിക്കൽ, ചിരസമ്മതം.
 —Physics ചിരസമ്മതഭൗതികം.
 —theory ചിരസമ്മത സിദ്ധാന്തം.
 classification വർഗ്ഗീകരണം.
 —, manifold ബഹുധാ വർഗ്ഗീകരണം.
 —, simple സരളവർഗ്ഗീകരണം.
 —, twofold ദ്വിധാ വർഗ്ഗീകരണം.
 classified വർഗ്ഗീകൃതം.
 clastic rock ഭളികാശ്മം. (സംഖ
 ണയാശ്മം)
 Clathrina ക്ലാഥ്റൈന
 Clathrodictyon ക്ലാഥ്റോഡിക്ടി
 യോൺ
 Clathrulina ക്ലാത്രുലിന
clusena pentaphylla ക്ലൗസെന
പെൻറാഫില
 clauthalite ക്ലൗത്യാലൈറ്റ്
 clavate ഗദാകാരം. (മുദംഗരാകാരം)
 —antenna ഗദാകാരശൃംഗിക
Clavella ക്ലാവെല്ലാ
Clavellina ക്ലാവെല്ലിന
Claviceps purpurea ക്ലാവിസെപ്പ്,
പർപ്യൂരിയ
 clavicle ക്ലാവിക്കിൾ, അക്ഷകം.
 (ജതുകം)
Clavilithes ക്ലാവിലിഥിസ
C. longaevis ക്ലാ. ലാൻഗിവസ
C. parisiensis ക്ലാ. പാരീസിയൻ
സിസ
 clavulate ഗദികാകാരം. (മുദംഗരികാ
 കാരം.
 claw നഖം, നഖരം.

—shaped നഖാകാരം.
 clawed നഖരീതം.
 clay കളിമണ്ണ. മൃത്തിക
 —, ball കളിമണ്ണരളം
 —, bleaching അലക്ഷമണ്ണ^o
 (വിരംജകമൃത്തിക)
 —, bonding തേപ്പമണ്ണ^o
 —, boulder ഗോളാശ്മമൃത്തിക
 —, brick and tile ഇഷ്ടികമണ്ണ^o
 —, china (kaoline) കയോലിൻ,
 ചീനക്കളിമണ്ണ^o
 —, earthenware മൺപാത്രമണ്ണ^o,
 കമ്പാരമണ്ണ^o (ഭാണമൃത്തിക)
 —, esturine അഴിമുഖമണ്ണ^o, നദീമുഖ
 മണ്ണ^o, ജാർ-നദീമുഖീമൃത്തിക
 —, fire അഗ്നിസഹ മണ്ണ^o
 —, foundry വാർപ്പമണ്ണ^o (ഡലായി
 മൃത്തിക)
 —, lake തടാകമണ്ണ^o
 —, marine സമുദ്രമണ്ണ^o
 —, paving-brick വനി-ഇഷ്ടിക-മണ്ണ^o
 (ഫർഗീ ഇംഗ് കീ മിട്ടി)
 —, pipe പൈപ്പമണ്ണ^o
 —, pottery പാത്രമണ്ണ^o (ഭാണ
 മൃത്തികാ)
 —, red ചെമ്മണ്ണ^o (ലാൽമൃത്തിക)
 —, residual അവശിഷ്ടമണ്ണ^o
 —, retort വാലുകാമണ്ണ^o (ഭേകാ
 മൃത്തികാ)
 —, rubber റബ്ബർക്കളിമണ്ണ^o
 —, sagger സാഗർ മണ്ണ^o
 —, sedimentary ഉൾമണ്ണ^o
 (തലമടവീമൃത്തിക)
 —, sewer-pipe മലക്കുഴൽ മണ്ണ^o
 (മലനളമൃത്തിക)
 —, slip വഴുപ്പമണ്ണ^o, ചിക്കണമണ്ണ^o
 (ചിക്നീമൃത്തിക)

- ,stoneware കൽച്ചട്ടിക്കല്ലു°
(ദ്രവഭാസമൃത്തിക)
- ,stream അരുവിമണ്ണു° (സരിതം മൃത്തിക)
- ,swamp ചതുപ്പമണ്ണു°, ചേറുമണ്ണു°
(കച്ചമൃത്തിക)
- ,terracotta ടെറാക്കോട്ട മണ്ണു°
- ,varved വാർവമണ്ണു°, വഷ്ണുര മൃത്തിക (അനുവഷ്ണുരിമൃത്തിക)
- ,whiteware വെൺപാത്രമണ്ണു°
(ശേഖതഭാസമൃത്തിക)
- complex മൃത്തികാസംഘാതം.
- ironstone മൃണയഇരുമ്പുകല്ലു°
- pipe triangle ക്ലേ പൈപ്പ് ത്രികോണം.
- plug കളിമണ്ണടപ്പ്° (മൃത്തികാ രോധം)
- slip ക്ലേ സ്പ്ലിപ്° (മൃത്തികാ പത്തർ)
- soil കളിമണ്ണു° (ചികന്തീ മിട്ടി)
- cleaner ശോധകം, മാഴ്ജകം.
- cleanse വെട്ടുപ്പാക്കുക, ശോധനം ചെയ്യുക
- clearing തെളിക്കൽ
- (Geog.) വെളിപ്രദേശം (വൃക്ഷ ഹീനക്ഷേത്രം)
- agent ശോധകം.
- cleat ക്ലീറു°
- (mining) ക്ലീറു° (കോയലാ സംധി)
- cleavage പിളർപ്പ്°, പിളർക്കൽ, വിഭജനം.
- banding വിഭജന പട്ടരചന
- furrow പിളർപ്പചാൽ (വിഭജന ഖാചം)
- plane വിഭജനതലം.
- polyembryony വിഭജന ബഹു ഭൂ.ണത

- cleaved വിഭജിതം.
- cleavelandite ക്ലീവ്ലൻഡൈറ്റു°
- cleft (adj.) വിഭജിതം.
- (n.) പിളർപ്പ്°
- cleistocarp ക്ലൈസ്റ്റോക്കാർപ്°
- cleistocarpic ക്ലൈസ്റ്റോക്കാർപികം.
(നിർഭവാരസംപുടി)
- cleistocarpous ക്ലൈസ്റ്റോക്കാർപികം.
- cleistogamous ക്ലൈസ്റ്റോഗാമസു°
- cleistogamy ക്ലൈസ്റ്റോഗാമി
- cleistothecium ക്ലൈസ്റ്റോമീസിയം.
- cleithrum ക്ലൈഥ്രം.
- Clematis ക്ലിമാറിസു°
- C. gouriana ക്ലി. ഗൗറിയന
- C. triloba ക്ലി. ട്രൈലോബ
- clepsydra നാഴികവട്ട, ജലഘടി കാരം. (ജലഘടി)
- Clerodendron importunatum ക്ലെറോ ഡെൻഡ്രോൺ ഇംപോർച്ചനാറം.
- C. phlomoides ക്ലെ. ഫ്ലോമോയ് ഡസു°
- C. serratum ക്ലെ. സെറാറം.
- C. siphonanthus ക്ലെ. സൈഫൊ ണാൻഥസു°
- cleugh കൊല്ലി
(ഖഡാ ഗാർജ്°)
- cleveite ക്ലീവൈറ്റു°
- cliff ചെങ്കുത്തുപാറ (ഭൂഗ്ര)
- Climacograptus ക്ലൈമാക്കോ ഗ്രാപ്സസു°
- C. normalis ക്ലൈ. നോർമാലിസു°
- climagram (climogram)
ക്ലൈമോഗ്രാം.
- climate കാലാവസ്ഥ, ക്ലൈമറ്റു°
(ജലവായു)
- ,cold ശീത-കാലാവസ്ഥ

- ,continental വൻകര-കാലാവസ്ഥ (മഹാഭീപീ ജലവായു)
- ,cool ശീതള-കാലാവസ്ഥ
- ,desert മരു-കാലാവസ്ഥ
- ,equable സമ-കാലാവസ്ഥ
- ,extreme രൂക്ഷ-കാലാവസ്ഥ
- ,insular ദ്വീപീയ-കാലാവസ്ഥ
- ,maritime സമുദ്രീയ-കാലാവസ്ഥ
- ,monsoon കാലവർഷ-കാലാവസ്ഥ, മൺസൂൺ കാലാവസ്ഥ
- ,oceanic മഹാസമുദ്രീയ-കാലാവസ്ഥ
- ,sub-arctic ഉപധ്രുവ-കാലാവസ്ഥ
- ,temperate ശീതോഷ്ണ-കാലാവസ്ഥ
- ,tropical ഉഷ്ണമേഖല-കാലാവസ്ഥ
- ,tundra തുന്ദ്ര-കാലാവസ്ഥ
- climatic കാലാവസ്ഥാസംബന്ധി-, ക്ലൈമാറ്റികം.
- adaptation കാലാവസ്ഥാ-അനുക്രമം (ജലവായു-അനുക്രമം)
- barrier കാലാവസ്ഥാരോധം.
- climax കാലാവസ്ഥാ-പരമകാഠ്യ (ജലവായവീ ചരമാവസ്ഥാ)
- energy കാലാവസ്ഥാ-ഊർജം.
- extreme കാലാവസ്ഥാ-രൂക്ഷത
- factor കാലാവസ്ഥാ-ഘടകം.
- law കാലാവസ്ഥാ-നിയമം.
- map കാലാവസ്ഥാ-മാനചിത്രം (ജലവായുമാനചിത്രം)
- pulsation കാലാവസ്ഥാ-ഏറ്റക്കുറച്ചിൽ (ജലവായുഉച്ചാവചനം)
- race കാലാവസ്ഥാ-വർഗം. (ജലവായവീപ്രജാതി)

- zone കാലാവസ്ഥാ-മേഖല (ജലവായവീക്ഷേത്രം)
- climatology കാലാവസ്ഥാവിജ്ഞാനം, ക്ലൈമറ്റോളജി
- climax പരമകാഠ്യ (ചരമ അവസ്ഥ)
- climax community ചരമസമുദായം.
- fo est stage ചരമ വനാവസ്ഥ
- climber കയറുംലത, ആരോഹീലത
- climbing plant ആരോഹിസസ്യം.
- root ആരോഹിമൂലം.
- climograph ക്ലൈമോഗ്രാഫ്
- clinical thermometer ജ്വരമാപി ക്ലിങ്കർ (അവശിഷ്ടരാഖ്)
- clinkstone ക്ലിക്സ്റ്റോൺ, ഫോണോലൈറ്റ്, ധ്വനിപ്രസ്തരം.
- clinoaxis പ്രവണ-അക്ഷം.
- clinoclure ക്ലൈനോക്ലേർ
- clinoclase ക്ലൈനോക്ലേസ്
- clinoclasite ക്ലൈനോക്ലൈസൈറ്റ്
- clinedome ക്ലൈനോഡോം, പ്രവണാക്ഷധോം.
- clinoestatite ക്ലൈനോ എൻസ്റ്റൈറ്റൈറ്റ്
- clinogarithmic curve പ്രവണതാവക്രം
- clinoedral class ക്ലൈനോ ഹീഡ്രൽ വർഗം.
- clinometer പ്രവണതാമാപി, ക്ലൈനോമീറ്റർ
- clinopinacoid ക്ലൈനോപീനക്കോയ്ഡ്
- clinoprism ക്ലൈനോപ്രിസം.
- clino pyramid ക്ലൈനോ-പിരമിഡ്
- clinozoisite ക്ലൈനോസോയ്സൈറ്റ്
- clint ക്ലിൻറ്
- cliona ക്ലിയോന

clip ക്ലിപ്പ്
Clisiophylum ക്ലിസിയോഫിലം.
G. bipartitum ക്ലി. ബൈപാർട്ടൈറ്റം.
 Clitambonites ക്ലൈറ്റാംബൊണൈറ്റിസ്
 clitellum ക്ലൈറ്റല്ലം.
Clitoria ternatea ക്ലൈറ്റോറിയ
 ' ടർനാറിയ (ഗോകർണം)
 clitoris ക്ലൈറ്റോറിസ്, ഭഗശേഫം.
 cloaca അവസ്കരം.
 cloacal aperture അവസ്കര-
 ലാറം.
 —artery അവസ്കര ധമനി
 —caecum അവസ്കര അന്ധനാളം.
 —vein അവസ്കര സിര
 clock ഘടികാരം. (ഘടി)
 —,astronomical വഗോളീയ
 ഘടികാരം.
 —,sand മണൽഘടികാരം.
 —diagram വൃത്താരേഖ.
 —drive ഘടികാരചാലനം.
 —spring ഘടികാര സ്പ്രിംഗ്
 —star ഘടികാരതാരം.
 clockwise പ്രദക്ഷിണം,
 ദക്ഷിണാവർത്തം.
 clockwork ഘടികാരയന്ത്രം,
 ഘടിയന്ത്രം.
 clone ക്ലോൺ
 Clonograptus ക്ലോനോഗ്രാപ്റ്റിസ്
 close coupling ഗാഢയുഗ്മനം.
 —end (of pipe) ബലമുഖം, അടവായ
 —joint cleavage സന്നിഹിത-
 സന്ധി-വിഭജനം.
 closed ബലം, സംവൃതം.
 —chain compound സംവൃതശൃംഖല
 യന്ത്രഗതികം.
 —circuit ബലപരിപഥം.

—community സംവൃതസമുദായം.
 —core transformer ക്ലോസ്ഡ്
 കോർ ട്രാൻസ്ഫോർമർ
 (ബംഭക്ത്രോഡ് പരിണാമിത്രം)
 —curve സംവൃതവക്രം, ബലവക്രം.
 —fault സംവൃതഭ്രംശം.
 —figure ബല-ആകൃതി
 —fold സംവൃതവലനം.
 —foliation സംവൃതശർക്കരണം.
 —form സംവൃതരൂപം.
 —interval ബല-അന്തരാളം.
 —oval ബല-അണ്ഡാകൃതി
 —region ബല-പ്രദേശം.
 —set ബലസമുച്ചയം.
 —shell സംവൃതഘടൽ
 (സംവൃതകോശം)
 —surface ബലപ്രതലം.
 —traverse സംവൃതചംക്രമം.
 —tube manometer ക്ലോസ്ഡ്
 ട്യൂബ് മാനോമീറ്റർ
 (ബന്ധനളി മാനോമീറ്റർ)
 closeness of fit ആസംജന
 സാമീപ്യം.
 —of tuning സമസ്വരണനികടത
 closing error സംവൃതീയപ്പിഴകൾ
 closure നിമീലനം, വേഷ്ടനം.
 clot കട്ട (മരക്ക)

cloud മേഘം, കാറ്റ്, മഴക്കാറ്റ്
 (ബാദൽ, അഭ്രം)
 —,altvostratus ഉയർന്ന അടുക്കുകാറ്റ്
 (മധ്യസ്തരീമേഘം)
 —,anvil ആൻവിൽക്കാറ്റ്
 (നിഹായീമേഘം)
 —,autocumulus ഉയർന്ന കൂമ്പാര
 കാറ്റ് (മധ്യകവാസീമേഘം)
 —,banner കൊടിക്കാറ്റ്
 (ധ്വജമേഘം)

—,cirrocumulus ചിറകൻ കൂമ്പാരക്കാരും (പക്ഷാഭേദപാസീമേഘം)
 —,cirrostratus ചിറകൻ അടുക്കുകാരും (പക്ഷാഭേദപാസീമേഘം)
 —,cirrus ചിറകൻകാരും (പക്ഷാഭേദമേഘം)
 —,comtessa delvonto തൊപ്പിക്കാരും
 —,cumulonimbus കൂമ്പാര-മഴക്കാരും (കപാസീ-വർഷമേഘം)
 —,lenticularis മസൂരാഭേദമേഘം.
 —,nimbostratus അടുക്കുമഴക്കാരും (വർഷസ്തരീ-മേഘം)
 —,stratocumulus അടുക്കുകൂമ്പാരക്കാരും (സ്തരീയകപാസീമേഘം)
 —,volcanic അഗ്നിപർവത-ക്കാരും
 —belt മേഘമേഖല
 —chamber മേഘകോഷം.
 —forest ചിരമേഘവനം.
 —point മേഘനതാപബിന്ദു (ധൃയം ബിന്ദു)
 clouded മേഘാച്ഛന്നം, കാർന്നിറഞ്ഞ
 cloudiness മേഘാച്ഛന്നത
 clove ക്ലോവു, ഗ്രാനൂ (ലവംഗം)
 —brown ക്ലോവു ബ്രൗൺ
 —oil ക്ലോവു തൈലം, ഗ്രാനൂതൈലം.
 club root disease ഗദാമൂലരോഗം (മുടംഗമൂലരോഗം)
 —shaped gland ഗദാകാരഗ്രന്ഥി
 cluses അന്തപ്രസ്ഥകന്ദരം (ഖഡീഅന്തപ്രസ്ഥാലാടി)
 cluster കല, ഗുച്ഛം, കൂട്ടം.
 —,pole ധ്രുവഗുച്ഛം
 —of stars താരാഗുച്ഛം
 —point ഗുച്ഛബിന്ദു
 —sampling ഗുച്ഛ-സാമ്പിളൽ
 —variable (star) ഗുച്ഛ ചരകാന്തി (നക്ഷത്രം)

clustered settlement സംഹതായിവാസം (സംഹതബന്ധി)
 Clymenia ക്ലൈമീനിയ
 C-laevigata ക്ലൈ ലവിഗേറാ
 Clypeaster ക്ലിപിയാസ്റ്റർ
 C-rescaceus ക്ലി. രസ്സേസിയസു
 Clypeastridea ക്ലിപിയാസുട്രിഡിയ
 Clypeastrina ക്ലിപിയേസുട്രൈനാ
 clypeus ക്ലിപിയസു, മുഖപാളി
 Clypeus ക്ലിപിയസു
 C-ploti ക്ലി. പ്ലോട്ടി
 Clytia ക്ലിറിയ
 Clytiopsis ക്ലിറിയോപുസിസു
 cnemial process നീമിയൽ പ്രവർധം (പ്രജംഘികാപ്രവർധം)
 —ridge നീമിയൽ വരമ്പു
 Cnidaria നീഡേറിയ
 cnidoblast നീഡോബ്ലാസ്റ്റു
 cnidocil നീഡോസിൽ, ഭംഗപ്രവർധം.
 coagel കൊയാജൽ
 coagulase കൊയാഗുലേസു
 coagulate കൊയാഗുലിജ്ജുക, (സ്തന്ദനം)
 coagulated കൊയാഗുലിതം, (സ്തന്ദിതം)
 coagulating power കൊയാഗുലീകരശക്തി, (സ്തന്ദനശക്തി)
 coagulation കൊയാഗുലീകരണം, (സ്തന്ദനം)
 coagulator കൊയാഗുലകം, (സ്തന്ദകം)
 coagulum കൊയാഗുലം, (സ്തന്ദം)
 coal കല്ലുരി, കോല (കോയലാ)
 —,anthracite ആന്ത്രസൈറ്റു കല്ലുരി
 —,bituminous ബിറ്റുമിനസു കല്ലുരി
 —,brown തവിട്ടു കല്ലുരി

—,coking കോക്കം കല്ലറി
(കോക്‌കാരി കോയലാ)
—,lignite ലിഗ്നൈറ്റ് കല്ലറി
—,non-coking കോക്കം
കൽക്കരി
—,peat പീറ്റ് കല്ലറി
—basin കല്ലറി ബേസിൻ
—field കല്ലറി പ്രദേശം (കോയലാ
ക്ഷേത്രം)
—gas കല്ലറി ഗ്യാസ്
—measure കല്ലറിയുടെ സംസ്കരം.
—oil കല്ലറിത്തൈലം.
—reserve കല്ലറി നിക്ഷേപം.
—seam കല്ലറി സംസ്കരം.
coal-tar കോൽ ടാർ
coalesce സമ്മേളിക്കുക, സംലീന
മാകുക
coalescence സമ്മേളനം, സംലയനം.
coarse സ്ഥൂലം, പരുക്കൻ
—(metal) അപരിഷ്കൃതം, പച്ച
—adjustment സ്ഥൂലസമാധോജനം.
—grain വലിയതരി, വലിയധാന്യം,
(മോട്ടാദാനം)
coarsely-crystalline സ്ഥൂല-ക്രിസ്റ്റ
ലിയം.
coast തീരം, തടം.
—line തീരരേഖ, തടരേഖ
—of emergence ഉന്മജനതീരം.
—of submergence നിമജ്ജനതീരം.
—sinking താഴ്‌തീരം (തട്കാ
ധസനം)
—valley glacier തീര-ത്താഴ്‌വര-
ഹിമനദി
coastal തീരസ്ഥം, തടിയം.
—accretion തീരദേശ-അധിവൃദ്ധി
—alluvium തീരദേശ എക്കൽ (തടിയ
ലോലകം)
—area തീരപ്രദേശം.

—facies തീരദേശലക്ഷണം. (തടിയ
സംലക്ഷണീ)
—mountain തീരദേശപർവതം.
—region തീരദേശഭാഗം.
—sand തീരദേശമണൽ
—slope map തീരച്ചരിവു-മാനചിത്രം.
(തട-ഛായാചിത്രം)
—town തീരദേശപട്ടണം.
—trade തീരദേശവ്യാപാരം.
coastwise navigation അന്തരീപര ജല
ഗതാഗതം (അന്തരീപരചാലനം)
coat (Bot.) കഞ്ചുകം, ആവരണം.
—(Chem.) പുശൽ
coated പുശിയ, വിലേപിതം.
—lens വിലേപിതലെൻസ്
coating വിലേപനം.
coaxial (coaxial) സമാക്ഷം.
—circle സമാക്ഷവൃത്തം.
—homographic ranges സമാക്ഷ-രൂപ
കൈക സംബന്ധി-നിരകൾ
—parabola സമാക്ഷ പരവചനം,
സമാക്ഷ പാരബോള
—pencil സമാക്ഷ-പെൻസിൽ (സമാ
ക്ഷ കൂർചികാ)
—planes സമാക്ഷ സമതലങ്ങൾ
—triangles സമാക്ഷ ത്രികോണങ്ങൾ
coaxially സമാക്ഷതഃ
cobalt കോബാൾട്ട്
—bloom കോബാൾട്ട് ബ്ലൂം.
—speiss കോബാൾട്ട് സ്പൈസ്
—ultramarine കോബാൾട്ട് അൾട്രാ
മറൈൻ
—vitriol കോബാൾട്ട് സൾഫേറ്റ്
—yellow കോബാൾട്ട് പീതം.
cobaltic കോബാൾട്ടികം.
cobalti-cyanide കോബാൾട്ടി സയ
നൈഡ്

cobaltnitrite കോബാൾട്ടി നൈ ട്രൈറ്റ്
cobaltite കോബാൾട്ടൈറ്റ്
cobble കോബ്ൾ, ഗോളാശ്ശിക
cobweb plan ചിലന്തിവല-പ്രാരൂപം (ജാൽനമാ പ്രാരൂപം)
cocaine കൊക്കൈൻ
Coccidia കോക്സീഡിയാ
coccinia indica കോക്സിനിയ ഇൻഡിക
coccolite കൊക്കോളൈറ്റ്
coccolith കോക്കോലിഥം
Coccolithophoridae കോക്കോലിഥോഫോറീഡേ
coccus കോക്കസസ്
coccygeal body അന്തരിക പിണ്ഡം
coccygeo-iliacus അന്തരിക-ശ്രോണിഫലകം
—mesenteric vein അന്തരിക ആന്ത്രയോജക-സിര
Coccyx അന്തരികാ
cochineal (dye) കൊച്ചിനിയൽ രാജകം
cochlea കർണാവർതം
cockade ore കൊക്കൈഡ് അയിൽ
cockroach കോക്രോച്ച്, പാററ, കൂറ
cockscomb barytes കോഴിപ്പു ബറൈറീസ്
—pyrites കോഴിപ്പു പൈറൈറീസ്
cocoa fat കൊക്കോ കൊഴുപ്പ്
coconut shell ചിരട്ട
cocoon കൊക്കൂൺ, ശലഭകോശം (കോയാ)
cocotine കൊക്കോട്ടിൻ
Codaster കൊഡാസ്റ്റർ
C. trilobatus കൊ. ട്രൈലോബാറ്റസ്
code കോഡ്, സങ്കേതം
—number കോഡ് നമ്പർ, സാംകേതിക സംഖ്യ

code of nomenclature നാമപദ്ധതി സംഹിത
Codiaeum variegatum കോഡിയം വാരിഗേറ്റം
coding of data ഉപാത്ത-കോഡീകരണം (സാമഗ്രീ കാ ക്രോഡീകരണം)
cod-liver oil കോഡ്ലിവർ എണ്ണ
Codonella കൊഡോണെല്ലാ
Codopsis കൊഡോസിഗ
coefficient ഗുണാംകം
—, beta ബീറ്റാ ഗുണാംകം
—, binomial ദ്വിപദ ഗുണാംകം
—, detached അനാസക്ത ഗുണാംകം
—, differential അവകലന-ഗുണാംകം, ഡിഫറൻഷ്യൽ ഗുണാംകം
—, reflection പരാവർതന ഗുണാംകം
—of aberration വിപഥന ഗുണാംകം (അപേരണ ഗുണാംകം)
—of association സാഹചര്യ ഗുണാംകം
—of colligation സംബന്ധന ഗുണാംകം
—of contingency ആസംഗ ഗുണാംകം
—of contraction സംകചന ഗുണാംകം
—of coupling യുഗ്മന ഗുണാംകം
—of cubical expansion വ്യാപ്ത-വികസന ഗുണാംകം
—of elasticity ഇലാസ്റ്റിക്താ-ഗുണാംകം
—of expansion വികസന ഗുണാംകം
—of friction ഘർഷണ ഗുണാംകം
—of hysteresis ശൈഥില്യ ഗുണാംകം
—of land slope ഭൂ-പ്രവണതാ ഗുണാംകം
—of leakage ചോർച്ച-ഗുണാംകം
—of linear expansion ദൈർഘ്യ വികസന ഗുണാംകം

—of mutual induction അന്യോന്യ പ്രേരണ ഗുണംകം.
 —of potential പൊട്ടൻഷിയ-ഗുണംകം.
 —of recombination പുനസംയോജന ഗുണംകം.
 —of regression സമാശ്രയണ ഗുണംകം.
 —of resilience ഇലാസ്റ്റികതാ-ഗുണംകം.
 —of restitution പ്രത്യവസ്ഥാന ഗുണംകം.
 —of self induction സ്വപ്രേരണ ഗുണംകം.
 —of skewness ഏർക്കോൺ ഗുണംകം.
 —of superficial expansion ക്ഷേത്ര വികസന ഗുണംകം.
 —of surface tension തലതന്മാവ - ഗുണംകം, തല-ആനതി ഗുണംകം.
 —of thermal conductivity ഉഷ്ണ ചാലകതാ ഗുണംകം.
 —of utilization ഉപയോഗ ഗുണംകം.
 —of variation വിചരണ ഗുണംകം.
 Coelacanthidae സീലാക്കാൻമിഡേ
 Coelacanthus സീലാക്കാൻമസു
 Coelentera സീലെൻററാ
 coelenterate സീലെൻററോറം
 coelenteron അന്തർഗൃഹിക
 coeliac artery ഉദര ഗുഹായമനി
 —ganglion ഉദരഗുഹാ ഗുച്ഛിക
 coeliaco-mesenteric artery അന്തരാശ്രായമനി
 Coelogyne സീലോജിനി
 coelom (coelome) സീലോം (ദോഹഗുഹാ)
 Coelomata സീലോമോറം

coelomate animal സീലോമോറം ജന്തു (ദോഹഗുഹാവാലേപ്രാണി)
 coelomic cavity സീലോമികകോടരം.
 —epithelium സീലോമിക ഉപകല
 —pouch സീലോമികകോഷ്ഠം.
 —sac സീലോമികസഞ്ചി
 coelomoduct സീലോ-വാഹിനി
 coelom-pericardial duct സീലോ-ഊദയാവരണവാഹിനി
 coelomopore സീലോരസ്യം.
 coelostat സീലോസ്റ്റാറം (താരാസ്ഥാപി)
 coenchyma സീനൻകൈമാ (യോജകോതകം)
 coenobium സീനോബിയം (സമ്മണ്ഡലം)
 coenocyte സീനോസൈറ്റം (സംകോശിക)
 coenocytic സീനോസൈറ്റികം (സംകോശികി)
 coenogamete സീനോയുഗ്മകം (യുഗ്മകസമ്മണ്ഡലം)
 coenosarc യോജകനാളം
 Coenothyris സീനോമൈറിസു
 C. vulgaris സി. വൾഗാറിസു
 coenzyme കോയെൻസൈം
 coercive force നിർബന്ധകബലം
 coercivity നിർബന്ധകത
 co-existent equation സഹവർതി സമീകരണം.
 co-factors സഹ-ഖണ്ഡങ്ങൾ (സഹഗുണനഖണ്ഡങ്ങൾ)
 co-gradient കോ-ഗ്രേഡിയൻറം (സഹരൂപാന്തരി)
 cogwheel ദന്തചക്രം
 cognate സജാതം

—fissure സജാത-വിദരം
 coenolith (autolith) അഗ്രജാതർ
 വേശം
 cogon കോഗോൺ
 cohabitation സഹവാസം
 cohere സംസക്തമാവുക,
 ഒട്ടിപ്പിടിക്കുക
 coherence സംസക്തത
 coherent സംസക്തം, സംബദ്ധം
 —radiation കലാ-സംബദ്ധ-
 വികിരണം
 —sources കലാസംബദ്ധ
 സ്രോതസ്സുകൾ
 coherer കൊഹീറർ
 cohesion സംസക്തി, സംലഗ്നത,
 സംസന്ധനം
 —pressure സംസന്ധന-മർദ്ദം
 cohesive സംസന്ധനം
 cohort കൊഹോർട്
 coil ചുരുൾ, വളയം
 കണ്ഡലി
 —,exploring അന്വേഷകചുരുൾ
 —,field ക്ഷേത്രവളയം
 —,impedance കുർണരോധചുരുൾ
 —,induction പ്രേരകചുരുൾ
 —,magnetising കാന്തവൽകരണ
 ചുരുൾ
 —,reactance ലംബരോധചുരുൾ
 —,search അന്വേഷകചുരുൾ
 —single turn ഒറ്റച്ചുരുൾ-ചുരുൾ
 (ഏകഫേരേ കീ കണ്ഡലി)
 —ignition set ചുരുൾ-പ്രജ്വലന-തന്ത്രം
 coiled ചുരുണ്ട, കണ്ഡലിതം
 —coii കണ്ഡലിതം, കണ്ഡലി
 coiling ചുരുളൽ, കണ്ഡലനം
 coin നാണയം, മുദ്ര
 —throw മുദ്രാ-ക്ഷേപം
 coincide സംവതിക്കുക

coincidence സംപാതം
 —,accidental യദൃച്ഛാസംപാതം
 (സംയോഗീസംപാതം)
 —circuit സംപാതപരിപഥം
 —counter സംപാതഗണിത്രം
 —method സംപാതവിധി
 —rate സംപാതനിരക്ക്
 (സംപാത-ദർ)
 coincident സംപാതിയായ
 coition (coitus) മൈഥുനം
 coix lachryma കോയിക്സ് ലാക്രിമ
 coke കോക്ക്
 coking (n.) കോക്കൽ
 —coal കോക്കം കൽക്കരി
 col കാൽ
 colatitude കോടിശരം
Colchicum autumnale കോറച്ചിക്കം
 ആട്ടാനൈൽ
 cold തണുപ്പ്, തണുത്ത
 —blooded animal ശീതരക്തജന്തു
 (അനിയതതാപിജന്തു)
 —cathod tube ശീതകാഥോഡ്
 ട്യൂബ്
 —discharge നിക്ലതാപ ഡിസ്ചാർജ്ജ്
 (നിക്ലതാപവിസർജനം)
 —emission നിക്ലതാപ എമിഷൻ
 (—ഉൽസർജനം)
 —emiter valve നിക്ലതാപ എമിഷൻ
 വാൽവ്
 —extraction ശീതജനിപ്പ്കർഷണം
 —junction ശീതജസന്ധി
 —neutron മന്ദഗതി-ന്യൂട്രോൺ
 —pole ശീത-ധ്രുവം
 —spell ശീതലഹരി (ശീതദൈവർ)
 —storage ശീതസംഭരണം
 ശീതസംഗ്രഹാഗാരം
 —wave ശീതതരംഗം (ശീതലഹർ)

—weather season ശീതളതു (ശീത കാലീനമൗസം)

Coleia കോളിയ

C. antiqua കോ. ആന്റികവാ

colemanite കോളമാനൈറ്റ്

Coleochaetaceae കോളിയോകീറേസീ

Coleochaete കോളിയോകീറേ

Coleoptera കോളിയോപ്റ്റെറാ

coleoptile കോളിയോപ്റ്റൈൽ

coleorhiza ബീജമൂലാവരണം (മൂലാങ്കുരപോൽ)

Coleus കോളിയസ

C. amboinicus കോ. അംബോയിനിക്കസ

C. blumei കോ. ബ്ലൂമി

C. parviflorus കോ. പാർവിഫ്ലോറസ

colic artery വൻകുടൽ ധമനി (ബ്രഹ്മദാരധമനി)

—caecum വൻകുടൽ അന്നനാളം

Collidae കോളിലേ

collaborator സഹയോഗി

collagen കൊല്ലാജൻ

—protein കൊല്ലാജൻ പ്ലോട്ടീൻ

collapse നിപാതം

—breccia നിപാത-സംകോണാശ്മം

—caldera നിപാത-അഗ്നിപർവതകുണ്ഡം

—depression നിപാതഗർഭം

collar കോളർ

—blight കോളർ ബ്ലൈറ്റ്

—bone ഗ്രീവാസ്ഥി (ജന്തുക്കം) കോളർ ഞാസ്ഥി

—nerve കോളർതന്ത്രിക

—tube കോളർറസം

collateral inheritance സംപാർശികപാരമ്പര്യം (സംപാർശികവംശഗതി)

—collecting duct സംഗ്രാഹകവാഹിനി

—tubule സംഗ്രാഹക നാളിക

collection സംഗ്രഹം, സമൂഹം

collective സാമൂഹികം

—diagram സാമൂഹിക-ആരേഖം

—fruit സഞ്ചിതഫലം

—species സഞ്ചിതജാതി

collector സംഗ്രാഹകം

—ring ധാരാഗ്രാഹി വലയം

Collembola കോളംബോളാ

collenchyma കോളൻക്യൈമ

collenocyte കോളനോസൈറ്റ്

collenial gland (mucous gland) ശ്ലേഷ്മഗ്രന്ഥി

Colliformes കോളിഫോർമെസ്

colligation, coefficient of സഹവർത്തിതാഗുണാംകം

colligative property തന്മാത്രസംഖ്യാഗുണധർമ്മം (അണുസംഖ്യാഗുണധർമ്മം)

chollimate സന്ധാനിതമാക്കകേ

collimating lens സമാന്തരകാരി ലെൻസ്

collimation സന്ധാനം, സമാന്തരണം

—, line of സന്ധാനരേഖ

—, plane of സന്ധാന സമതലം

collimator സന്ധാനകം, സമാന്തരിത്രം, കോളിമേറ്റർ

collinear സമരേഖ

collinsonide കോളിൻസോനൈഡ്

collision സംഘട്ടനം

—diameter സംഘട്ടവ്യാസം

—process സംഘട്ട-പ്രക്രിയാ

—theory സംഘട്ടവാദം

collodion കൊളോഡിയോൺ
 —membrane കൊളോഡിയൻപടലം
 (കൊളോഡിയോൺത്സില്ലി)
 colloid കൊളോയ്ഡ്
 —body കൊളോയ്ഡ് വസ്തു
 (—പിണ്ഡം)
 —chemistry കൊളോയ്ഡ് രസ
 തന്ത്രം
 —mill കൊളോയ്ഡ് മില്ല്
 —morphology കൊളോയ്ഡ്—
 ആകൃതി വിജ്ഞാനം
 colloidal കൊളോയ്ഡീയം
 —character കൊളോയ്ഡീയ
 ലക്ഷണം
 —dispersion കൊളോയ്ഡൽ പരി
 ക്ഷേപണം
 —electrolyte കൊളോയ്ഡീയ—
 ഇലക്ട്രോലൈറ്റ് (വിദ്യുത്
 അപചലനം)
 —movement കൊളോയ്ഡീയ—ഗതി
 —particle കൊളോയ്ഡീയ—കണം
 —state കൊളോയ്ഡീയ—അവസ്ഥ
 —substance കൊളോയ്ഡീയ
 പദാർത്ഥം
 —system കൊളോയ്ഡീയ—വ്യൂഹം
 (—തന്ത്രം)
 Collosphaera കൊളോസ്ഫീറ
 Collozoum കൊളോസോവം
 colluvial deposit കൊളൂവിയ
 നിക്ഷേപം
 —soil കൊളൂവിയ മണ്ണ്
 colluvium കൊളൂവിയം
 Collyrites കൊളിറൈറ്റീസ്
C. bicordata കൊ. ബൈകോർഡേറ്റ
 Colobus കൊളോ ബസു
Colocasia antiquorum കൊളോകേഷ്യ
 ആന്റികോറം

Colochirus കൊളോക്കൈറസ്
 colon വൻകടൽ, കോളൺ, ബൃഹദന്ത്രം
 colonial animal സമൂഹജന്തു
 (നിവഹപ്രാണി)
 —form (of organism) കോളനിരൂപം
 (നിവഹജീവി)
 colonialism കോളോനിയലിസം (നി
 വഹത, ഉപനിവേശിത)
 colonist ഉപനിവേശി
 colonization = colonisation കോളനി
 കരണം (ഉപനിവേശനം, ബന്ധനം)
 colony (Bot.) കോളനി, നിവഹം
 —(Geog.) കോളനി, ഉപനിവേശം
 colophonite കൊളോഫൊണൈറ്റു
 coloration രഞ്ജനം
 colorimeter വർണമാപി
 —photometer വർണമാപി, പ്രകാശ
 മാപി
 colorimetric analysis വർണമാപന—
 വിശ്ലേഷണം
 —test വർണമാപന—പരീക്ഷണം
 colorimetry വർണമിതി
 colour വർണം, നിറം
 —, contrast of വർണവിപര്യായം
 —, non-spectral സ്പെക്ട്രമിതര
 വർണം
 —adaptation വർണാനുകൂലനം
 —blindness വർണാന്ധത
 —comparator വർണസത്തുലകം (രംഗ
 സംതുലകം)
 —disc വർണ—ഡിസ്ക് (വർണമണ്ഡ
 ലകം)
 —discrimination വർണവിഭേദനം
 —dispersion വർണവിക്ഷേപണം
 —fatigue വർണ—തളർച്ച
 —film വർണ—ഫിലം (രംഗീൻഫിലിം)
 —filter വർണഫിൽട്ടർ
 —index വർണ—അങ്കം

—mixer വർണ്ണ-മിശ്രകം (വർണ്ണ മിശ്രിത്രം)
 —photography വർണ്ണ-ഫോട്ടോഗ്രാഫി
 —print വർണ്ണ-പ്രിന്റ്
 —sensation വർണ്ണ-സംവേദനം
 —sensitivity വർണ്ണ-സുഗ്രാഹിത
 —television വർണ്ണ-ടെലിവിഷൻ
 —temperature വർണ്ണതാപമാനം
 —transparency വർണ്ണ സുതാര്യ ചിത്രം (—പാരദർശി ചിത്രം)
 —vision വർണ്ണ-ദർശനം
 —wheel വർണ്ണചക്രം
 colouration രഞ്ജനം
 coloured glass വർണ്ണ സ്സികം (രംഗീ സു കാചം)
 —people വെള്ളക്കാരല്ലാത്തവർ (അ ശ്വേത-മനുഷ്യം)
 colouring matter രംജകദ്രവ്യം
 colourless വർണ്ണഹീനം
 *Columba കൊളംബ
 Columba കൊളംബ (കപോതവംശം)
 columbate കൊളംബേററ്
 Columbiformes കൊളംബിഫോർ മീസം (കപോതഗണം)
 columbine കൊളംബൈൻ (ഗുൽകബൂ തർ)
 —red കൊളംബൈൻ ചെമപ്പ്
 columbite കൊളംബൈറ്റ്
 columella കോളമെല്ല (സ്തംഭിക)
 —auris കൊളമെല്ല ഔറിസ് (കർണ സ്തംഭിക)
 column സ്തംഭം, കോളം
 —diagram സ്തംഭ-ആരേഖം
 —matrix സ്തംഭ-മാട്രിക്സ്
 —nullity സ്തംഭ-ശൂന്യത
 —rail space ശൂന്യകാരി സമഷ്ടി
 —unit വായു-സ്തംഭം
 —unit cell കോളംബ-സ്തംഭം

—ank സ്തംഭ-കോടി
 —space സ്തംഭ-സമഷ്ടി
 columnae carneae പേശീസ്തംഭം
 columnal സ്തംഭീയം (സ്തംഭേർവം)
 columnar സ്തംഭാകാരം
 —epithelium സ്തംഭകാര ഉപകല
 —jointing സ്തംഭസന്ധി
 Columnaria കോളമ്നേരിയ
 C. alveolata കോ. ആൽവിയോളേറ
 column wise സ്തംഭാനുസാരം
 colure ഉന്മണ്ഡലം
 —,equinoctial വിഷുവതം-ഉന്മണ്ഡലം
 —,solstitial അയനാന്ത-ഉന്മണ്ഡലം
 Colymbiformes കോളിംബി ഫോർ മീസം
 coma കോമ, രോമഗുഹരം
 —(of a comet) പ്ലൂമം
 *Coma Berenices കോമ ബറിനെ സിസ്
 comatic circles കോമ-വൃത്തങ്ങൾ
 comatula കോമാടൂല
 comb ചീർപ്പ്, കങ്കരം
 —structure ചീർപ്പുഘടന
 combination (Chem.) സംയോജനം, സംയോഗം
 —(Math.) സഞ്ചയം
 —,chemical രാസ-സംയോഗം
 —,linear ഏകഘാത-സഞ്ചയം
 —,physical ഭൗതിക-സംയോഗം
 —lines പദസംയോഗ രേഖകൾ
 —principle പദസംയോഗ സിദ്ധാന്തം
 —tone സംയുക്തസ്വരം
 combinational tone സംയുക്തസ്വരം
 combined iron യൗഗിക-ഇരുമ്പ് (യോഗിക-ലോഹം)
 —protein സംയുക്ത-പ്രോട്ടീൻ

combining weight സംയോജക ഭാരം.
(സംയോജി-ഭാരം)

combustible ദാഹ്യം, കത്തുന്ന

combustibility ദാഹ്യത

combustion ദഹനം.

—boat ദഹന-നൗക

—bomb ദഹന-ബോംബ്
(ദഹന-ബമ്)

—furnace ദഹന-ചൂള
(ദഹന-ഭട്ടി)

—tube ദഹന നളിക

comendite കോമൻഡൈറ്റ്

comet ധൂമകേതു, വാൽനക്ഷത്രം.
(പച്ചലതാരം)

—,head of ധൂമകേതു-ശിരസ്സ്

—,periodic ആവർത്തക-ധൂമകേതു

—,tail of ധൂമകേതു-പച്ചം

commate രോമഗുച്ഛയുക്തം.

commelina bengalensis കമേലിന
ബംഗാളെൻസിസ്

commelinaceae കമേലിനേസീ

commensal സഹഭോജി

commensalism സഹഭോജിത

commensurable സമ്മേയം.

—force സമ്മേയ ബലം.

—number സമ്മേയ-സംഖ്യ

commercial വാണിജ്യപരം,
വ്യാപാരികം.

—city വാണിജ്യ-നഗരം.

—core വാണിജ്യ-കേന്ദ്രം.

—geography വാണിജ്യ-ഭൂമിശാസ്ത്രം.
(വാണിജ്യഭൂഗോളം)

—method വാണിജ്യവിധി,
വാണിജ്യരീതി

—street വാണിജ്യവീഥി, ബസാർ

commingling സമ്മിശ്രണം.

commingtonite കമ്മിങ്ടൺ ടോ
നൈറ്റ്

commissary അധികാരി

commission കമ്മീഷൻ, ആയോഗം.
(ഭല്യാലി)

commissural പരിയോജകം,
സംധായകം.

—artery സംധായകധമനി

commisure സംധായിനി,
പരിയോജകം.

commodity പണ്യവസ്തു, ചരക്ക്

—prices പണ്യമൂല്യം, ചരക്കവില

—movement പണ്യ-പരിവഹനം.

common സാമാന്യം, സാധാരണം.

—(to all) സർവനിഷ്.

—(to two) ഉഭയനിഷ്.

—angle ഉഭയനിഷ്കോണം,
സർവനിഷ്കോണം.

—artery മൂലധമനി

—axis സർവനിഷ്-അക്ഷം.

—base സർവനിഷ്-ആധാരം.

—bile duct മൂലപിത്തവാഹിനി

—carotid artery മൂലഗ്രീവാധമനി

—cycloid സാധാരണ സൈക്ലോ
യ്ഡ് (സാധാരണ ചക്രജം)

—denominator പൊതുഹാരകം.
(സാർവ-ഹരം)

—descent പൊതുവംശഗതി
(ഏകവംശഗതി)

—difference പൊതു-അന്തരം.
(സാർവ-അന്തരം)

—factor പൊതു-ഘടകം.
(സാർവ-ഗുണനഖണ്ഡം)

—form പൊതു-രൂപം (സാർവരൂപം)

—iliac artery മൂലശ്രോണി-ധമനി

—ion effect സമ-അയണ-പ്രഭാവം.

—logarithm സാധാരണ ലോഗ
രിതം, സാധാരണ ലഘുഗുണകം.

—logarithm, modulus of സാധാരണ ലോഗരിതം—മോഡുല.
 (— —പരിവർത്തനം)
 —measure പൊതുഘടകം (സാർവത്രികനിലവാരം)
 —multiple സാർവത്രികം
 —ratio പൊതു—അനുപാതം (സാർവ—അനുപാതം)
 —salt കറിയപ്പ, സാധാരണ ലവണം
 —section പൊതുപരിച്ഛേദം (സർവനിഷ്ഠപരിച്ഛേദം)
 —side പൊതു—ഭുജം (സർവനിഷ്ഠഭുജം)
 —tangent ഉഭയനിഷ്ഠസ്पर्ശരേഖ, പൊതുസ്पर्ശരേഖ
 —tangent, direct പൊതുഅനുസ്पर्ശരേഖ (ഉഭയനിഷ്ഠഅനുസ്पर्ശരേഖ)
 —tangent, transverse പൊതു—തിര്യക് സ്पर्ശരേഖ (ഉഭയനിഷ്ഠ തിര്യക് സ്पर्ശരേഖ)
 —vein മൂലസീര
 communal സാമൂഹികം (സംബ്രഹ്മണീകം)
 —animal സാമൂഹിക ജന്തു
 —institution സാമൂഹിക—സ്ഥാപനം (സംബ്രഹ്മണീക സംസ്ഥാ)
 —life സാമൂഹിക ജീവിതം
 communalism സാമൂഹികത, സംബ്രഹ്മണീകത
 commune കമ്യൂൺ
 communication ഗതാഗതം, സഞ്ചാരം വാർത്താവിനിമയം
 —map സഞ്ചാരമാനചിത്രം
 —plate സഞ്ചാരപട്ടം, കമ്യൂണിക്കേഷൻ പ്ലേറ്റ്
 community സമൂഹം
 —climax അന്തിമസമൂഹം

—,closed ബന്ധസമൂഹം (ബന്ധസമൂഹം)
 —,gravel ചരൽ സമൂഹം
 —,hot desert ഉഷ്ണമരുഭൂമി
 —,open തുറന്ന സമൂഹം (ബന്ധരഹിതസമൂഹം)
 —,plant സസ്യസമൂഹം (വാസസമൂഹം)
 commutate ദിക്പരിവർത്തനം ചെയ്യുക
 commutating field ദിക്പരിവർത്തക—മണ്ഡലം (ദിക്പരിവർത്തക ക്ഷേത്രം)
 —pole ദിക്പരിവർത്തകധ്രുവം
 commutative ക്രമവിനിമയം
 —algebra ക്രമവിനിമയ—ബീജഗണിതം
 —law of addition യോഗക്രമവിനിമയം—നിയമം
 —law of multiplication ഗുണനക്രമവിനിമയം—നിയമം
 —operation ക്രമവിനിമയം—സംക്രിയ
 —ring ക്രമവിനിമയം—റിങ്
 commutator കമ്യൂട്ടേറ്റർ
 commuting area അഭിഗമന—മണ്ഡലം
 compact (n.) സംഹതി, ഒതുക്കം
 —(adj.) സംഹതം, ഒതുങ്ങിയ
 —(v.) സംഹതമാക്കുക, ഒതുക്കുക
 —settlement ഇടതൂർന്ന അധിവാസം (—സംഹത—ബന്ധി)
 compaction സംഹനനം, ഒതുക്കൽ
 companion സഹചരൻ
 —cell സഹകോശം
 comparative തുലനാത്മകം
 —anatomy തുലനാത്മക ശാസ്ത്രം, തുലനാത്മക അനാട്ടോമി
 —scale തുലനാത്മക സ്കെയിൽ

—scarcity തുലനരഹിതം-ദുർലഭത
 comparator തുലനകം, തുലനീതം.
 —method തുലനവിധി
 comparison തുലനം; താരതമ്യവാദനം.
 comparison of frequencies ആവൃത്തി
 തുലനം.
 —spectroscope തുലനകാരി-
 സ്സെക്ട്രോസ്കോപ്പ്
 —spectrum തുലനകാരി സ്സെക്ട്രം,
 —stars തുലന-താരകൾ
 —test തുലനപരീക്ഷണം
 compartment diagram കക്ഷാരേഖ
 compass കോമ്പസ്, ദിക്സൂചകം,
 തരക്ക
 —cardinal points of പ്രധാന ദിക്
 ബിന്ദുക്കൾ
 —magnetic കാന്തദിക്സൂചകം
 (ചുംബകീയ ദിക്സൂചകം)
 —mariner's മാരിനേർസ്
 കോമ്പസ്, നാവിക ദിക്സൂചകം
 —needle ദിക്സൂചി
 —rose ദിക്സൂചകപുഷ്പം
 (ദിക്സൂചകഫലം)
 —surveying കോമ്പസ്-
 സർവ്വേക്ഷണം
 compasses, pair of വൃത്തലേഖിനി
 (പരകാർ)
 compensate സമീകരിക്കുക,
 ക്ഷതിപുരിപ്പിക്കുക
 compensated alternator സമീകാരിത
 പ്രത്യവർത്തകം
 —pendulum സമീകാരിതപെൻഡുലം
 —voltmeter സമീകാരിത
 വോൾട്ട്മാപി
 —wattmeter സമീകാരിത
 വാട്ട്മാപി
 compensating fluctuations സമീ

കാരി-സൂനാധികത (പ്രതികാരി-
 ഘട്ട്ബദ്ധം)
 —winding സമീകാരകം-വൈൻ
 ഡിങ് (പ്രതികാരികണ്ഡലി)
 compensation തികഞ്ഞൽ, ക്ഷതി
 പൂർത്തി, സമീകാരം
 —point (Bot.) സതുലനാങ്കം
 compensator സമീകാരകം
 —Babinet's ബാബിനേ-സമീകാരകം
 compensatory സമീകാരകം,
 ക്ഷതിപൂരകം
 —projection സമീകാരകം-പ്രക്ഷേപം
 competency ക്ഷമത, സാമർത്ഥ്യം
 competent സമർത്ഥം
 —bed സമർത്ഥം-സംസ്കരം
 —fold സമർത്ഥം-വലനം
 competition പ്രതിയോഗിത, മത്സരം
 complement പൂരകം
 complementary പൂരകം
 —addition പൂരകം-യോഗം
 —angle പൂരകം-കോണം
 —chromaticity പൂരകവർണകത
 —colour പൂരകവർണം
 —factor പൂരകസ്വഭാവം,
 പൂരകകാരകം
 —function പൂരകഫലനം
 complete പൂർണ്ണം, സംപൂർണ്ണം
 —association പൂർണ്ണസംഗമനം,
 പൂർണ്ണസാഹചര്യം
 —enrichment പൂർണ്ണസമൃദ്ധി
 —integral പൂർണ്ണ-സമാകലിതം,
 പൂർണ്ണസമാകലം
 —period പൂർണ്ണ ആവർത്തകാലം
 —primitive പൂർണ്ണ-പൂർവഗം
 —quadrangle പൂർണ്ണചതുഷ്കോണം
 —quadrilateral പൂർണ്ണ ചതുർഭുജം
 —quotient പൂർണ്ണഭാഗഫലം
 —revolution പൂർണ്ണ പരിക്രമണം

- complex (complex number etc.) സങ്കരം, സമ്മിത്രം, സങ്കീർണ്ണം
- (complicated) സങ്കീർണം, ജടിലം
- Archaean ആർക്കിയൻ ജടില സംഘം
- dune മണൽക്കുന്നങ്ങളുടെ (ടിബ്ബറ്റം)
- gene ജീൻവ്യൂഹം
- kame കോസമൂഹം
- modifier രൂപാന്തരകാരക-വ്യൂഹം
- admittance സമ്മിത്രപ്രവേശ്യത
- constant സമ്മിത്ര-സ്ഥിരാങ്കം, സമ്മിത്ര-അചരം
- data ജടില-ഉപാത്തം (ജടില-ആക്സ്യേ)
- frequency സമ്മിത്ര-ആവൃത്തി
- function സമ്മിത്ര-ഫലനം
- geometry സമ്മിത്ര-ജ്യാമിതി
- group സമ്മിത്ര-വർഗം, കോഷ്ചെക്സുഗ്രൂപ്പ്
- impedance സമ്മിത്രകർമ്മനേരം
- ion സങ്കര അയോൺ
- molecule സംകര-തന്മാത്ര (സംകര-അണു)
- number സമ്മിത്രസംഖ്യ
- pattern ജടില-ആകൃതി
- quantity സമ്മിത്ര-രാശി
- roots സമ്മിത്രമൂലങ്ങൾ
- salt സംകരലവണം
- tone മിത്രസ്വരം
- variable സമ്മിത്ര-ചരം
- Zeeman effect ജടിലസീമൻ ഇഫക്ട്, ജടില സീമൻ പ്രഭാവം
- compliance അനുവൃത്തി, അനുവർത്തനം
- complicated reaction ജടില-അഭിക്രിയ
- componendo et dividendo യോഗാപാഠപാതം

- component ഘടകം
- , active സക്രിയ-ഘടകം
- , electromagnetic വിദ്യുൽക്കാന്ത ഘടകം
- , essential അവശ്യ-ഘടകം
- , idle പ്രവൃത്തിഹീനഘടകം
- displacement ഘടകവിസ്ഥാപനം
- equation ഘടക സമീകരണം
- mineral ഘടക-ഖനിജം
- of velocity പ്രവേഗഘടകം (വേഗ ഘടകം)
- Compositae കമ്പോസിറ്റൊ
- composite സംഗ്രഥിതം, മിത്രം
- (Math) സംയുക്തം
- anode മിത്ര-ആനോഡ്
- circuit മിത്ര-പരിപഥം
- cone മിത്ര-കോൺ (മിത്രശംക)
- dyke മിത്ര-ചിറ
- fruit സംഗ്രഥിതഫലം
- function സംയുക്തഫലനം
- gneiss മിത്രനൈസ്
- hypothesis സംയുക്ത-പരികല്പന
- intrusion മിത്ര-അന്തർവേധനം
- metamorphism മിത്രകായാന്തരണം
- number ഭാജ്യസംഖ്യ
- scarp മിത്ര-ഭൂമു (മിത്രകഗാർഭ)
- vein മിത്രസിര
- composition (of substance) സംഘടനം
- (of forces etc.) സംയോജനം
- , binary യുഗ്മക-സംയോജനം
- , chemical രാസസംഘടനം
- , floristic സസ്യസംഘടനം
- , of couples യുഗ്മസംയോജനം
- of forces ബലസംയോജനം
- of maps മാനചിത്ര-രചന

--plane (crystal) സമ്മിളനതലം
 compound (Chem.) യൌഗികം
 --addition മിശ്രയോഗം
 --bar diagram മിശ്ര-ബാർ-ഡയഗ്രാം,
 മിശ്ര-പട്ട-ആരേഖം
 --burner സംയുക്തജ്വാലകം
 --crystal സംയുക്ത-ക്രിസ്റ്റൽ
 --determiner സംയുക്ത-നിർധാരകം
 --division മിശ്രഭാഗം
 --epithelium സംയുക്തഎപ്പിഥീമീ
 ലീയം (ബഹുസ്വര-ഉപകല)
 --eye സംയുക്തനേത്രം
 --fraction മിശ്രഭിന്നം
 --function മിശ്രഫലനം
 --interest കൂട്ടുപലിശ
 --landscape സംസ്കൃഷ്ട-ഭൂമിശാസ്ത്രം
 --leaf സംയുക്തപർണം
 --lens സംയുക്ത-ലെൻസ്
 --lever സംയുക്ത-ഉത്തോലകം,
 സംയുക്തലിവർ
 --microscope സംയുക്ത സൂക്ഷ്മ
 ദർശി
 --multiplication മിശ്രഗുണനം
 --note മിശ്രസന്ദേശം
 --number മിശ്രസംഖ്യ
 --pendulum മിശ്രപെൻഡുലം, അസ
 രളലോലകം
 --plate സംയുക്ത-പ്ലേറ്റ്
 --practice സംയുക്ത വ്യവഹാര
 ഗണിതം
 --probability മിശ്ര-സംഭാവ്യത
 --proportion മിശ്രസമാനുപാതം
 --quantity മിശ്രരാശി
 --radical കോംപൌണ്ടിംഗ് റാഡിക്കൽ,
 യൌഗികവർഗം
 --ratio മിശ്ര-അനുപാതം
 --rule മിശ്രനിയമം
 --subtraction മിശ്രവ്യവകലനം

--volcano മിശ്ര-അഗ്നിപർവതം
 (മിശ്രജ്വാലാമുഖി)
 --wound (dynamo) മിശ്രകണ്ഡ
 ലിതം
 compounded velocity സംയോജിത
 പ്രവേഗം
 compounding of velocities പ്രവേഗ
 സംയോജനം
 compressed സമ്മർദ്ദിതം
 compressibility സമ്മർദ്ദനീയത
 --coefficient സമ്മർദ്ദനീയതാ
 ഗുണാങ്കം
 --factor സമ്മർദ്ദനീയതാ ഗുണാങ്കം
 compressible സമ്മർദ്ദനീയം
 compression സമ്മർദ്ദനം
 --limit സമ്മർദ്ദനസീമ
 --strain സമ്മർദ്ദന-വികൃതി
 --stress സമ്മർദ്ദന-പ്രതിബലം
 --stroke (of engine) സമ്മർദ്ദന-
 ആഘാതം (സംപീഡനചരണം)
 compressional force സമ്മർദ്ദന
 ബലം
 compressive strain സമ്മർദ്ദന
 വികൃതി
 compsognathous കംപ്സോഗ്നാഥസ്
 Compton effect കോംപ്ടൺ
 പ്രഭാവം
 --equation കോംപ്ടൺ സമീകരണം
 --line കോംപ്ടൺ രേഖ
 --recoil കോംപ്ടൺ പ്രതിക്ഷേപം
 --scattering കോംപ്ടൺ പ്രകീർ
 ണനം
 compulsory parasite നിർബദ്ധപര
 ജീവി (അവികല്പത: പരജീവി)
 computation പരികലനം
 computational പരികലനകം
 computer (person) പരികലനകൻ

—(calculating machine) പരികലന യന്ത്രം, കമ്പ്യൂട്ടർ
 conavalia ensiformis കൊണാവേലിയ എൻസിഫോർമിസ്
 concave അവതലം
 —grating അവതല-ഗ്രേറ്റിങ്ങ്
 —meniscus അവതല-ദ്രവതലം (അവതല-നവചക്രം)
 —mirror അവതലദർപണം
 —polygon അവതല-ബഹുഭുജം
 —slope അവതല-ചെരിവ് (അവതല ഛായ്)
 —vein അവതലസിര
 concavity അവതലത
 concavo-concave ഉഭയാവതലം
 concavo-convex (lens) അവതലോത്തലം
 concealed pedimant ഗുപ്തപെഡിമെന്റ്
 concentrate (n.) സാന്ദ്രിതം
 —(v.) സാന്ദ്രീകരിക്കുക
 concentrated സാന്ദ്രിതം
 —(energy, light etc.) സങ്കേന്ദ്രിതം, ഏകകേന്ദ്രിതം
 —(solution etc) സാന്ദ്രിതം
 —product സാന്ദ്രിത പദാർത്ഥം
 concentration സാന്ദ്രണം, സാന്ദ്രത
 —(of light-rays) കേന്ദ്രണം
 —cell കോൺസെൻട്രേഷൻ സെൽ (സാന്ദ്രതാസെൽ)
 —gradient സാന്ദ്രണ പ്രവണത
 —law സാന്ദ്രണനിയമം
 —polarisation സംരൂപത-ധ്രുവണം
 concentrator സാന്ദ്രകം
 concentric സംകേന്ദ്രി
 —arrangement സംകേന്ദ്രിവ്യവസ്ഥ
 —circle സംകേന്ദ്രിവൃത്തം
 —coil സംകേന്ദ്രി-കണ്ഡലി

—fold സംകേന്ദ്രിവലനം
 —isobar സംകേന്ദ്രി-സമർഭരേഖ (സംകേന്ദ്രസമദാബ്ദരേഖ)
 —ridge സംകേന്ദ്രിതിണ്ട് (സംകേന്ദ്രി ഉദ്ദേവ്)
 —ring സംകേന്ദ്രവലയം
 —shell സംകേന്ദ്രവെൽ (സംകേന്ദ്ര കോശം)
 —winding സംകേന്ദ്ര-കണ്ഡലനം
 concept ധാരണ, സംകല്പനം
 conceptacle സ്ഥാനം, പാത്രം (ധാനി)
 conception സംകല്പനം
 conch ശംഖ്
 conchate ശംഖാകാരം
 Conchidium കോംഖിഡിയം
 C. knighti കോ. നൈറ്റി
 conchoid ശംഖാഭം
 —(Math.) കോൺകോയ്ഡ്
 conchoidal ശംഖാഭം
 conchostraca കോംഖോസ്ട്രാക്ക
 conclusion പരിണാമം, നിഗമനം
 concolourous സമവർണ്ണം
 concomitant സഹഗാമി
 concord സുസംഗതി, സുശ്രവത
 concordant സുസംഗതം, സുശ്രവം
 —(Geol.) അനുസ്ഥിതി
 —coast അനുസ്ഥിതി
 concrete കോൺക്രീറ്റ്
 concretion സംഗ്രഥനം
 concretionary സംഗ്രഥിതം
 —nodule സംഗ്രഥിത ഗ്രഥിക
 concurrence സംഗമനം
 concurrency of lines രേഖാസംഗമനം
 concurrent സംഗാമി
 —edges സംഗാമി-വക്കുകൾ
 —forces സംഗാമി-ബലങ്ങൾ

---optical system അനുഗാമി-പ്രകാശികവ്യൂഹം (---തരം)
 concyclic ഏകവൃത്തിതം
 condensation (of molecule) സംഘനനം
 ---(of vapour) ദ്രവസം
 ---line സംഘനനവക്രം
 ---point സംഘനനബിന്ദു, ഗുച്ഛബിന്ദു
 condense സംഘനിക്കുക, ദ്രവീഭവിക്കുക
 condensed സംഘനനം
 ---milk കട്ടിപ്പാൽ (സംഘനനമൂലം)
 ---nuclei സമാഹിത-വലയം
 ---system സംഘനന വ്യൂഹം (തരം)
 condenser സംഘനനം, ദ്രവണിതം, കണ്ഡൻസർ
 ---(Electricity) സംധാനിതം, കണ്ഡൻസർ
 ---(Opt.) സംഗ്രാഹകം
 ---adjustable സമാന്വേഷ്യ സംധാനിതം (സമഞ്ജസംധാനിതം)
 ---, asynchronous അനുലയകാലിക-കലാപരിവർതിതം
 ---, block ബ്ലോക്ക് സംധാനിതം
 ---, blocking നിരോധക സംധാനിതം
 ---, by-pass ഉപമാർഗ്ഗി-സംധാനിതം, ചുറ്റുപാടി-സന്ധാനിതം
 ---, coupling ഇടുക-സംധാനിതം
 ---, dry electrolytic തുണി തുലകുടോലിനിക സംധാനിതം
 ---, electrochemical ഉലകുടോലകെമിക്കൽ കണ്ഡൻസർ, വാദ്യത്-രസായനിക സംധാനിതം
 ---, gang ഗുഹിത സംധാനിതം
 ---, guard ring രക്ഷകവലയ സംധാനിതം

---, parallel plate സമാന്തര ഫലക സംധാനിതം
 ---, rotary കാങ്ങും സംധാനിതം
 ---, shunted പാർശ്വവാഹി സംധാനിതം
 ---, smoothing ഉൾമീനാരി സംധാനിതം
 ---, standard മാനകസംധാനിതം
 ---, tuning സമസ്ഥാക സംധാനിതം
 ---, variable പരിവർതി സംധാനിതം
 ---, vernier വെർണിയർ സംധാനിതം
 ---, coupler സംധാനിതം-ഇടുകുക
 ---, lens സംഗ്രാഹി-ലെൻസ്
 ---microphone സംധാനിതം മൈക്രോഫോൺ
 condensing agent സംഘനന കാരകം
 ---chamber ദ്രവണകക്ഷം
 ---electroscope സംധാനിതം-ഇലക്ട്രോസ്കോപ്പ്
 ---funnel സംധാനിതം-ഫണൽ
 ---pipe ദ്രവണ-നളി
 condensivke reactance ധാരാപാപംബരോധം
 condition പരിസ്ഥിതി, അവസ്ഥ, അവസ്ഥ, പ്രതിബന്ധം, നിബന്ധന
 ---, energy ഉജ്ജ്വല നിബന്ധന
 ---, equation of നിബന്ധനം സമീകരണം
 ---, general വ്യാപക പ്രതിബന്ധം
 ---, initial പ്രാരംഭിക പ്രതിബന്ധം
 ---, necessary അവശ്യ പ്രതിബന്ധം
 ---, particular വിശേഷ പ്രതിബന്ധം
 ---, sufficient പര്യാപ്ത പ്രതിബന്ധം
 ---for interference വ്യതികരണ പ്രതിബന്ധം
 ---of collinearity സംരേഖതാ പ്രതിബന്ധം

—of equilibrium സന്തുലന പ്രതിബന്ധം.
 —of integrability സമാകലനീയതാ പ്രതിബന്ധം.
 —of tangency സ്പർശ പ്രതിബന്ധം.
 conditional പ്രതിബന്ധകം.
 —distribution പ്രതിബന്ധക വിതരണം. (പ്രതിബന്ധ-ബെംബർ)
 —dominance പ്രതിബന്ധക പ്രഭാവം.
 —equation പ്രതിബന്ധക സമീകരണം.
 —probability പ്രതിബന്ധക സംഭാവ്യത
 conditionally convergent series സാപേക്ഷ-അഭിസാരക ശ്രേണി
 conditioned അനുകൂലിതം, പ്രതിബന്ധിതം.
 —dominance പ്രതിബന്ധിത പ്രഭാവം.
 conditioning അനുകൂലനം.
 condominium സഹസാസിത പ്രദേശം.
 conductance ചാലകത
 conduction ചാലനം.
 —current ചാലന ധാര
 conductive coupling ചാലകീയ യുഗ്മനം.
 —discharge ചാലകീയ വിസർജനം.
 conductivity ചാലകത
 —, equivalent തുല്യാംക-ചാലകത
 —, molecular തന്മാത്രിക ചാലകത
 —, specific വിശിഷ്ട ചാലകത
 —, thermal താപചാലകത (ഉഷ്മാ ചാലകത)
 —bridge ചാലകതാ-ബ്രിഡ്ജ്
 —cell ചാലകതാ-സെൽ
 —water ചാലകതാമാപി-ജലം.

conductometer കണ്ഡക്ടോ മീറ്റർ, ചാലകതാമാപി
 conductometric titration കണ്ഡക്ടോ മീട്രിക് ടൈട്രേഷൻ, ചാലകതാ മൂലകഅനുമാപനം.
 conductor ചാലകം
 —, lightning ഇടിമിന്നൽ-ചാലകം, തടിത-ചാലകം.
 condylar foramen അസ്ഥികദരസ്ഥം.
 Condylarthritis കോൺഡിലാർമിറ്റിസ്
 condyle അസ്ഥികദരം.
 condylostoma കോൺഡിലോ സ്റ്റോമം
 cone കോൺ, ശങ്കു
 —, alluvial ജലോഢ-കോൺ
 —, ash ഷെ-കോൺ
 —, cinder സിൻഡർ-കോൺ
 —, circular വൃത്തീയ കോൺ
 —, equimomental സമ-ആഘർണ്ണ കോൺ
 —, filter ഫിൽട്ടർ കോൺ,
 —frustum of കോൺ-ഛിന്നകം, ശങ്ക ഛിന്നകം.
 —, hollow അന്തരൂന്യ-കോൺ
 —, lava ലാവ-കോൺ
 —, oblique തിര്യക് കോൺ
 —, right circular ലംബവൃത്തീയ കോൺ
 —, spatter ലാവചാലക-കോൺ
 —, solid ഖര-കോൺ (റോസ് ശങ്ക)
 —, volcanic അഗ്നിപർവ്വതകോൺ, (ജാലമുഖി ശങ്ക)
 —cell (of the retina) കോൺകോശം. (ശംകകോശിക)
 —in-cone കോണിന്നകത്തുള്ളകോൺ (ശങ്കസ്ഥശങ്ക)
 —of depression ഗർത്ത-കോൺ
 —of friction ഘർഷണ-കോൺ

- of revolution പരിക്രമണകോൺ
- of shadow മായാ-കോൺ
- scale കോൺശല്കം (ബീജാഞ്ചി ശല്കം)
- shaped tube കോൺ-തളി (ശങ്ക തളി)
- sheet കോൺ-വീരി (ശങ്കചാദർ)
- confidence വിശ്വാസ്യത, വിശ്വാസം
- limits വിശ്വാസ്യതാസിമ
- configuration വിന്യാസം, സംരൂപണം
- ,electron ഇലക്ട്രോൺ വിന്യാസം
- ,present വർത്തമാനവിന്യാസം
- ,standard പ്രമാണവിന്യാസം
- configurational വിന്യാസപരം, വിന്യാസി
- confirmation സ്ഥിരീകരണം, സംപൂർണ്ണി
- confirmatory test സ്ഥിരീകരണ-പരീക്ഷണം.
- confluence സംഗമം
- forksite സംഗമസ്ഥലം
- confosal സംനാഭി
- conicoids സംനാഭികോണികജന്മങ്ങൾ (സംനാഭിശാ കവജം)
- conics സംനാഭി കോണിക, സംനാഭിശാങ്കവ.
- ellipse സംനാഭി ദീർഘവൃത്തം
- hyperbolas സംനാഭി-ഹൈപ്പർബോള
- parabolas സംനാഭി-പരാബൊള
- quadrics സംനാഭി-ചിഘ്രാതി
- conformable സമവിന്യാസകം, സമവിന്യാസി
- formation സമവിന്യാസക-ശിലാസമൂഹം
- conformal അനുകോണം

- mapping അനുകോണമാനചിത്രണം, അനുകോണ രൂപാന്തരണം
- representation അനുകോണ മാനചിത്രണം, അനുകോണരൂപാന്തരണം
- transformation അനുകോണ മാനചിത്രണം, അനുകോണരൂപാന്തരണം
- conformity സമവിന്യാസം
- congeal ഉറയ്ക്കുക, കട്ടിയാക്കുക (ജമ്നാജമാനാ)
- Congea tomentosa* കോൺജിയാ കോമെന്റോസ
- congenital സഹജം (ജന്മജാതം)
- characteristic സഹജ ലക്ഷണം, ജന്മജാത അലിഖ്യം
- conglobate സംഗോളിതം, സംപിണ്ഡിതം
- gland സംഗോളിത ഗ്രന്ഥി
- conglomerate സംപിണ്ഡം (സംഗൂടിക, സംഗൂടികാശ്മം)
- conglomeration സംപിണ്ഡനം, സംഗൂടീകരണം
- congo red കോംഗോ ചെമ്മുപ്പ്
- congruence (congruency) സർവാംഗസമത
- (in theory of numbers) സമശേഷത
- congruency axiom സർവാംഗസമതം-അഭിഗ്രഹിതം, -ആക്സിയം
- congruent സർവസമം, സമശേഷം
- reduction സർവാംഗ സമലഘൂകരണം
- transformation സർവാംഗസമരൂപാന്തരണം
- conic കോണികം, ശാങ്കവം
- ,central കേന്ദ്രകോണികം, സംകേന്ദ്രശാങ്കവം
- node കോണിക-പാതം, ശങ്കപാതം

—section കോൺ-പരിമേദം, ശങ്കു പരിമേദം
 conical കോണികം, ശങ്കുരൂപം, ശങ്കുവം
 —angle കോണിക-കോണം, ശങ്കു കോണം
 —frustum കോൺ-ഛിന്നകം
 —helix കോൺ-കണ്ഡലിനി
 —pendulum കോൺ-പെൻഡുലം
 —pipe കോൺ-കഴൽ (ശങ്കുപാകാര നളി)
 —pivot കോണ-ആകാര-കീലകം, (ശങ്കുപാകാര ധൂരന്ദ്രം)
 —point കോൺ-ബിന്ദു
 —projection കോൺ-പ്രക്ഷേപം
 —refraction കോൺ അപവർത്തനം, ശങ്കു-അപവർത്തനം
 —refraction, external ബാഹ്യകോൺ അപവർത്തനം
 —refraction, internal ആന്തര-കോൺ-അപവർത്തനം
 —surface കോണിക-പ്രതലം
 conicoid കോണികജം, ശങ്കുവജം
 conics കോണികം, ശങ്കുവഗണിതം
 —,analytical വൈശ്ലേഷിക-കോണികം
 —confocal സംനാഭി കോണികം
 conidiophore കൊണിഡിയംധരം
 conidiosporangium കൊണിഡിയ സ്തോരാഞ്ചിയം (കൊണിഡിയം ധാനി)
 conidium കൊണിഡിയം
 conifer കോണിഫർ, ശങ്കുവൃക്ഷം
 Coniferales കോണിഫെറേലീസു്
 coniferous കോണിഫെറസു്, ശങ്കു ധാരി

conjoint bundle സംയുക്തക്കര
 conjugant സംയുഗ്മകം
 Conjugatae കോൺജുഗേറേറ
 conjugate (adj.) സംയുഗ്മി
 —(V.) സംയുഗ്മനം
 —angles സംയുഗ്മി കോണങ്ങൾ
 —arcs സംയുഗ്മിചാപങ്ങൾ
 —arms സംയുഗ്മിഭുജങ്ങൾ
 —chords സംയുഗ്മിജ്യോവുകൾ
 —complex numbers സംയുഗ്മി-സമ്മിശ്ര-സംഖ്യകൾ
 —diameters സംയുഗ്മി-വ്യാസങ്ങൾ
 —diametral planes സംയുഗ്മി-വ്യാസഗ-സമതലം
 —double bond സംയുഗ്മി-ദിബന്ധം
 —elements സംയുഗ്മി-അവയവം
 —foci സംയുഗ്മി-ഫോക്കസ്സുകൾ
 —forces സംയുഗ്മി-ബലങ്ങൾ
 —functions സംയുഗ്മി-ഫലനങ്ങൾ
 —hyperbola: സംയുഗ്മി-ഹൈപ്പർ ബോളകൾ
 —imaginary lines സംയുഗ്മി-കാല്പനിക രേഖകൾ
 —imaginary points സംയുഗ്മി-കാല്പനിക-ബിന്ദുക്കൾ
 —kinetic focus സംയുഗ്മി-ഗതിജ-നാഭി
 —of a matrix മാട്രിക്സ്-സംയുഗ്മി
 —points സംയുഗ്മി ബിന്ദുക്കൾ, വിയുക്തബിന്ദുക്കൾ
 —pores സംയുഗ്മി രസ്യങ്ങൾ
 —quadratic surds സംയുഗ്മി ദ്വിഘാത-കരണികൾ
 —radii സംയുഗ്മി-രൂിജ്യകൾ
 —solution സംയുഗ്മിനിർധാരണം

—transpose സംയുക്ത ചരിവർത്തം,
സംയുക്ത ഓർത്തോസ്
conjugated സംയുക്തീകൃതം,
അനുബന്ധം
—fissure സംയുക്തീകൃത വിടരം
—protein സംയുക്തീകൃത പ്രോട്ടീൻ
conjugating tube സംയുക്തനളി
conjugation സംയുക്തനം
conjunction യോഗം, യുതി
—, inferior അന്തർയുതി
—, superior ബഹിർയുതി
conjunctiva നേത്രശ്ലേഷ്മം
(നേത്രശ്ലേഷ്മമൂലം)
connate സഹജാതം
—water സഹജാതജലം
connation സഹജസംയോജനം
connect യോജിപ്പിക്കുക
connected cylinder യോജിത-
സിലിണ്ടർ
—load യോജിത-ഭാരം, സംബന്ധ
ഭാരം
connecting യോജകം, സംയോജി
—bar (Geog.) യോജക രോധിക
—spirals യോജക-സർപ്പിലം
connection യോജനം, സംബന്ധനം
—, cascade സോപാന-യോജനം,
സോപാനസംബന്ധനം
—cross തിര്യക്-ബന്ധനം
—in parallel സമാന്തര യോജനം,
പാർശ്വ-സംബന്ധനം
—in series ശ്രേണീസംബന്ധനം
connective (adj.) സംയോജകം,
സംയോജി
—(n.) സംയോജകം
—tissue സംയോജന കല
(യോജിതകലം)
connivent അഗ്രസ്ഥി

Conocardium കോനോകാർഡിയം
C. alaeforme കോ. അലിഫോമി
C. libericum കോ. ഹൈബർനിക്കം
Conocephalites കോണോസെഫാ
ലൈറ്റിസ്
C. byelli കോ. ലൈലി
C. Sulzeri കോ. സുൾസേറി
conocoryphe കോണോകോറിഫി
conoid കോണോഭം, ശങ്കഭം
—, right ലംബ കോണോഭം
conoplain പെഡിമെന്റ്
Conorbis കോണോർബിസ്
C. dermator കോ. ഡോർമിറ്റാർ
conotheca കോൺ-പ്രാവരകം
(ശംകുപ്രാവരം)
consanguineous സമോദ്ഭവം
consanguinity സമോദ്ഭവേത
consecutive അനുക്രമം (ക്രമാഗതം)
—curves അനുക്രമവക്രങ്ങൾ
—numbers അനുക്രമസംഖ്യകൾ
—reaction ക്രമാഗത അഭിക്രിയ,
consequent (Geol.) അനുവർതി
—(Math.) പരപദം
—arrangement അനുവർതിവിന്യാ
സം
—drainage അനുവർതി അപവാഹം
—of a ratio അനുപാതപരപദം
—poles ഉപായുവങ്ങൾ
—river അനുവർതിനദി
—valley അനുവർതി താഴ്വര
(അനുവർതിഘാടി)
conservation സംരക്ഷണം
—of angular momentum
കോണീയസംവേഗസംരക്ഷണം
—of energy ഊർജസംരക്ഷണം
—of linear momentum രേഖിക
സംവേഗസംരക്ഷണം

—of mass ഭൂവ്യമാനസംരക്ഷണം
 conservative സംരക്ഷകം
 —field സംരക്ഷക-മണ്ഡലം
 —forces സംരക്ഷകബലങ്ങൾ
 consistency ചേർച്ച, അവിരോധം
 —(Chem) ഗാഢത
 consistent സംഗതം, അവിരോധി
 —statistics അവിരോധി-സ്ഥിതിവി
 വരണക്കണക്ക് (അവിരോധി-
 ആകഡേ)
 —system അവിരോധി-വ്യൂഹം
 (അവിരോധി-നികായം)
 consistometer ഗാഢതാമാപി
 consociation സംവാസം
 consociates സംവാസകം
 consolidated സമേകിതം,
 സംപിണ്ഡിതം
 consolidation സമേകനം
 consolute temperature സംവിലേയ
 താപമാനം
 consonance സംവാദിതം
 consonant (note) സംവാദകം
 —sound വ്യഞ്ജനധ്വനി
 consortism സഹജീവനം
 consortium സംകായം,
 കൺസോർഷ്യം
 constancy സ്ഥിരത
 constant (adj.) സ്ഥിരം, നിയതം,
 അചരം, ഏകസമാനം, സതതം,
 അവിരതം
 —(n.) (constant term) അചരം
 —(fixed number) നിയതാങ്കം,
 സ്ഥിരാങ്കം
 —,arbitrary സ്വേച്ഛാസ്ഥിരാങ്കം,
 സ്വേച്ഛാ അചരം
 —,astronomical ഖഗോളീയ
 സ്ഥിരാങ്കം
 —,complex സമ്മിശ്രസ്ഥിരാങ്കം

—,gravitational ഗുരുത്വ-സ്ഥിരാങ്കം
 —,optical പ്രകാശ-നിയതാങ്കം
 —,universal സാർവത്രികനിയതാങ്കം
 —acceleration ഏകസമാനതപരണം
 —boiling mixture സ്ഥിരകാമി
 മിശ്രണം
 —boiling point സ്ഥിരകാമനാങ്കം
 —character നിയതസ്വഭാവം,
 സ്ഥിരലക്ഷണം
 —deviation prism നിയതവിചലന
 പ്രിസം
 —error നിയത-പ്പിഴവ്
 —heat summation
 സ്ഥിര-ഊഷ്മ- സംകലനം
 —level apparatus സ്ഥിരതല-ഉപ
 കരണം
 —of aberration വിപഥനാങ്കം
 (അപേരണാങ്കം)
 —of gravity ഗുരുത്വാങ്കം
 —of integration സമാകലന അചരം
 —of inversion പ്രതിലോമനാങ്കം
 —of involution അന്തർവലന
 സ്ഥിരാങ്കം
 —parameter അചര-പ്രാചലം
 —pressure gas thermometer
 സ്ഥിരമർദ്ദ-ഗ്യാസ് താപമാപി
 (അചരദാബ്-ഗ്യാസ് തർമോ
 മീറ്റർ)
 —proportion നിശ്ചിതാനുപാതം,
 നിയതസമാനുപാതം
 —slope നിശ്ചിത-ചെരിവ്
 (നിശ്ചിതഘാതം)
 —speed സ്ഥിരവേഗം
 (ഏകസമാനചാൽ)
 —temperature regulator സ്ഥിരതാ
 പമാനനിയന്തകം
 —term അചരപദം
 —velocity ഏകസമാനപ്രവേഗം

—volume gas thermometer സ്ഥിര വ്യാപ്ത-ഗ്യാസം താപമാപി (അചര-ആയതന-ഗ്യാസം-തർമ്മോ മീറ്റർ)

—wind നിയതവാഹിവാായു (നിയതഗാമീപവൻ)

constantan കോൺസ്റ്റൻറൻ

constants of circuit പരിപഥ-അഭി ലക്ഷണികങ്ങൾ

constellation താരമാണ്ഡലം

constituent അവയവം, ഘടകം, രചകം

constitution രചന, ഘടന

—,energy of സംഘടനാ-ഉർജ്ജം

—,stellar താരഘടന

—of matter ദ്രവ്യഘടന

constitutional ഘടനാത്മകം, രചനാത്മകം

—formula ഘടനാസൂത്രം

—type ശാരീരികപ്രകാരം

constrained motion പ്രതിബന്ധിത ഗതി

constraint പ്രതിബന്ധം

—,linear ഏകഘാതപ്രതിബന്ധം

constricted pipe ഉപസംകോചിത നളി (സംകീർണിതനളി)

constriction ഉപസങ്കോചനം, സങ്കീർണനം

constrictor (sphincter) ഉപസംകോ ചകം

construct (v.) നിർമ്മിക്കുക, രചിക്കുക

construction നിർമ്മാണം, രചന

—, geometrical ജ്യാമിതീയ രചന

—, graphical ഗ്രാഫീയ രചന, രേഖാ ചിത്രീയരചന

—cost നിർമ്മാണച്ചെലവ് (നിർമ്മാണ ലാഗതം)

Constructive രചനാത്മകം

—interference സംപോഷക വ്യതിക രണം

—process രചനാത്മക പ്രക്രിയ

consume ചെലവഴിക്കുക, ഉപഭൂജിക്കുക

consumed ഉപഭൂക്തം, വ്യയിതം

—energy വ്യയിതോർജ്ജം

consumption ഉപഭോഗം, വ്യയം

contact സംസ്पर्ശം, സമ്പർകം, സ്पर्ശം

—, area in സംപർകമണ്ഡലം, സ്पर्ശക്ഷേത്രം

—, chord of സ്पर्ശ ജ്യാവ്

—, point of സ്पर्ശബിന്ദു

—action സംപർക ക്രിയ

—agent സമ്പർക കാരകം

—angle സ്पर्ശകോണം

—aureole സ്पर्ശവലയം (സ്पर्ശ മണ്ഡലം)

—breaker സ്पर्ശവിമോദകം

—catalysis സംപർക-ഉൽപ്രേരണം

—drop സംപർക വോരട്ടതാ-പാതം

—facies സംസ്पर्ശ ലക്ഷണം (സംസ്पर्ശ സാലക്ഷണീ)

—goniometer സംസ്पर्ശകോണമാപി

—lens സംസ്पर्ശ ലെൻസ്

—maker സംപർകകാരി, സമ്പർക സ്ഥാപകം

—of shadow ഛായാസ്पर्ശം

—of the first order പ്രഥമ കോടി- സ്पर्ശം

—potential സംപർക പൊട്ടെൻഷ്യൽ

—potential difference സംപർക പൊട്ടെൻഷ്യൽ അന്തരം

—print സ്पर्ശ-പ്രിൻട്, കോൺ ട്രാക്ട് പ്രിൻട്

—theory സംപർക സിദ്ധാന്തം

—twin സംസ്पर्ശ-യമളം

contagious സാംക്രമികം, സംസഗർജം

—disease സാംക്രമിക രോഗം, സംസർഗ്ഗജ രോഗം
 contain ഉൾക്കൊള്ളുക, അന്തർവേശി ക്കുക
 contaminated സംദൂഷിതം
 —rock സംദൂഷിത ശില
 contamination സംദൂഷണം, സാദൃശ്യത
 contemporary സമകാലീനം
 content അന്തർവസ്തു, അംശം
 —(of a polynomial) ആയേയം
 —, iron ആയസാംശം (ലോഹാംശം)
 —, moisture ജലാംശം
 —, salt ലവണംശം
 —, sulphur ഗന്ധകാംശം
 context (Bot.) രചിതകല; വയനോതകം
 contagious സമീപസ്ഥം, സംലഗ്നം
 —tube സമീപസ്ഥ നളി
 continental വൻകര—
 —arctic (air mass) വൻകര-ഉത്തരധ്രുവീയം
 —deposit വൻകര-നിക്ഷേപം
 —divide വൻകര-ജലവിഭാജകം
 —drift വൻകര-വിസ്ഥാപനം
 —terrace വൻകര-വേദിക
 continentality വൻകരത്തം
 contingence, angle of വക്രതാകോണം
 contingency ആസംഗം
 —, co-efficient of ആസംഗഗുണംകം
 continued വിതതം
 —fraction വിതത ഭിന്നം
 —product വിതത ഗുണനഫലം
 —proportion വിതത സമാനുപാതം
 —reversal പുനഃപുനരൽക്രമണം
 continuity (space etc.) സാതത്യം

—(time) സാതത്യം
 —of function ഫലന സാതത്യം
 —of state അവസ്ഥാ സാതത്യം
 continuous സന്തതം, അഖണ്ഡം, അവിച്ഛിന്നം, അവിരതം
 —(time) സതതം
 —sectionally ഖണ്ഡതഃ സതതം
 —current അവിരത ധാര
 —electrode സതതക്രിയ-ഇലക്ട്രോഡ്
 —flow calorimeter സതതപ്രവാഹ-ഉഷ്മാപി (സതതപ്രവാഹ കലോറിമാപി)
 —function സംതതഫലനം
 —spectrum സംതത-സ്പെക്ട്രം
 —surface സംതതപ്രതലം
 —variable സംതതചരം
 —variation അനുസൃത വൈവിധ്യം, സന്തത വിഭിന്നത, സന്തത-പരിവർത്തനം
 continuum സാന്തത്യകം, കണ്ടിന്യൂവം
 —,space time ദിക്-കാലസാന്തത്യകം
 contortae കൺടോർടി
 contorted കഞ്ചിതം
 contorted (Bot.) വ്യാവർത്തിതം
 —folding കംചിതവലനം
 —rock കംചിതശില
 contortion കഞ്ചനം
 contour സമോച്ചരേഖ, രൂപരേഖ, ആകൃതി
 —adaptation ആകൃതി-അനുക്രമണം
 —density indicator സമോച്ചരേഖാ-ഘനതപ-സൂചകം
 —diagram സമോച്ചരേഖാ-ആരേഖം
 —feathers ആവരണപത്രം, ദേഹപിച്ഛം
 —finder സമോച്ചപ്രാപകം

—integration ബഹിരേഖാ സമാകലനം.
 —interval സമോച്ചരേഖാന്തരാളം, സമോച്ചരേഖാന്തരം.
 —line സമോച്ചരേഖ
 —map സമോച്ചരേഖാ-മാനചിത്രം.
 —plan സമോച്ചരേഖയിലോജന
 —plot പരിരേഖാചിത്രം.
 —structure സമോച്ചരേഖാ ഘടന
 —survey സമോച്ച രേഖാസർവ്വേഷണം.
 —value സമോച്ചരേഖാങ്കം.
 contract (v.) സങ്കോചിക്കുക, സന്ദോചിപ്പിക്കുക
 contracted ചുരുങ്ങിയ, സങ്കുചിതം.
 contractile സംകുചനശീലം.
 —tissue സംകുചനശീലം-കല (സങ്കുചനശീല ഉൽകം)
 —vacuole സംകുചനശീല ദിശ്ശിക്തം.
 —vessel സംകുചനശീല വാഹിക
 contracting (adj.) ചുരുങ്ങുന്ന (സങ്കുചി)
 contraction സംകുചനം.
 contra-current (optical system) പ്രതിഗാമി
 contradiction വിരോധം, വൈരുദ്ധ്യം.
 contra-gradient പ്രതി-പ്രവണത (പ്രതിരൂപാന്തരി)
 contraposed shore line പ്രതിസ്ഥാപിത-കടലോരരേഖ (പ്രതിസ്ഥാപിത വേല)
 contrarelated body പ്രതിസംബന്ധിത വസ്തു (പ്രതിസംബന്ധിത പിണ്ഡം)
 contrast വിപര്യായം.
 —of colour വർണവിപര്യായം.
 —sensitivity വിപര്യായ സുശ്രോഹിത

contrasting current വിപരീതയാര
 contravalency പ്രതിസംയോജകത
 contravariant പ്രതിചരം.
 contrivance പ്രയുക്തി
 control നിയന്ത്രണം.
 —error പിശകനിയന്ത്രണം.
 —grid നിയന്ത്രകഗ്രിഡ്
 —torque നിയന്ത്രകബലം-ആഘർഷന-
 controller നിയന്ത്രകം.
 controlling നിയന്ത്രകം.
 —force നിയന്ത്രകബലം.
 —magnetic field നിയന്ത്രകകാന്ത മണ്ഡലം (നിയന്ത്രകചുംബകീര ക്ഷേത്രം)
 Conularia കോനലേറിയ
 C. quadrisulcata കോ. ക്വാഡ്രിസുൽകേറാ
 Conulus കോനലസു
 C. albogalerus കോ. അൽബോഗാലേറസു
 conurbation നഗരസമൂഹം.
 Conus കോണസു
 —arteriosus ധമനീകോൺ
 conus deparditus കോണസു ഡിപാഡിറാസു
 C. marmoreus കോ. മർമോറിയസു
 convecting system സംവഹനവ്യൂഹം (സംവഹനതന്ത്രം)
 convection സംവഹനം.
 —,forced പ്രബോധിത സംവഹനം.
 —,natural സ്വാഭാവിക സംവഹനം.
 —coefficient സംവഹനഗുണാങ്കം.
 —current സംവഹന ധാര
 —region സംവഹന-ക്ഷേത്രം.
 convictional precipitation സംവഹന നിയ വർഷണം.

convective equilibrium സംവഹന സംതുലനം.
 —region സംവഹനക്ഷേത്രം.
 convector സംവഹനകാരകം.
 convention രൂഢി, കീഴ്വഴക്കം, സങ്കേതം.
 —, sign ചിഹ്നസങ്കേതം.
 conventional രൂഢം.
 —projections രൂഢപ്രക്ഷേപം.
 —signs രൂഢചിഹ്നങ്ങൾ.
 converge അഭിസരിക്കുക.
 convergence അഭിസരണം.
 —(Zool.) സമാഭിരൂപത.
 —, absolute നിരപേക്ഷ-അഭിസരണം.
 —, circle of അഭിസരണവൃത്തം.
 —, interval of അഭിസരണ-അന്തരാളം.
 —, ring of അഭിസരണ-വലയം.
 —, terrace വേദികാഭിസരണം.
 —limit അഭിസരണസീമ.
 convergent (adj.) അഭിസാരി.
 —(n.) അഭിസരകം.
 —adaptation സമാഭിരൂപി-അന്തരൂപനം.
 —lens അഭിസാരിലെൻസു.
 —light അഭിസാരി പ്രകാശം.
 —rays അഭിസാരി കിരണങ്ങൾ.
 —sequence അഭിസാരി അനുക്രമം.
 —series അഭിസാരി ശ്രേണി.
 converging അഭിസാരി.
 —lens അഭിസാരി ലെൻസു.
 —light അഭിസാരി പ്രകാശം.
 converse വിലോമം, വിപരീതം.
 —piezoelectric effect വിലോമ-മർദ്ദ വിദ്യുത്പ്രഭാവം. (വിലോമ-ദാബ്-വിദ്യുത്പ്രഭാവം)

conversely വിലോമമായി (വിലോമതഃ).
 conversion രൂപാന്തരണം.
 —of energy ഊർജരൂപാന്തരണം.
 —of map മാനചിത്രരൂപാന്തരണം.
 —of units മാത്രാരൂപാന്തരണം.
 convert രൂപാന്തരപ്പെടുത്തുക.
 converter പരിവർതകം.
 —, rotary റോട്ടറി പരിവർതകം.
 convex ഉത്തലം.
 —function ഉത്തല ഫലനം.
 —region ഉത്തലപ്രദേശം.
 —slope ഉത്തലചെരിവ് (ഉത്തല ധാരാർ).
 convexity ഉത്തലത.
 convexo-concave (lens) ഉത്തലാവതലം.
 convex-concave ഉഭയോത്തലം.
 convex-solid angle ഉത്തലഖരകോണം. (ഉത്തലവോസുകോണം).
 Convoluta കൺവൊല്യൂട്ട.
 convolute സംവലിതം.
 convoluted സംവലിതം.
 convolution (Geol.) സംവലനം.
 Convolvulaceae കൺവോൾവുലേസീ.
 Convolvulus arvensis കൺവോൾവുലസു ആർവെൻസിസു.
 cool ശീതളം.
 Coolidge tube കൂളിജ്-നളി.
 cooling ശീതളനം.
 —agent ശീതളകം.
 —crack ശീതളന-വിള്ളൽ (ശീതളന-ദോർ).
 —effect ശീതളന പ്രഭാവം.
 —plant ശീതളനസംയന്ത്രം.
 —taste ശീതള-സ്വാദ്.
 cooperative marketing സഹകരണ വിപണനം. (സഹകാരിവിപണൻ)

- coordinate നിർദ്ദേശാങ്കം, ഉപസഹസംയോജകത
- complex ഉപസഹസംയോജകതാസംകരം, അർദ്ധധ്രുവസങ്കരം
- compound ഉപസഹസംയോജകതായുഗ്ഗതികം, അർദ്ധധ്രുവയുഗ്ഗതികം
- convalency ഉപസഹസംയോജകത, അർദ്ധധ്രുവസംയോജകത
- geometry നിർദ്ദേശാങ്കജ്യാമിതി
- coordinates നിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ
- , angular കോണീയനിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ
- , apparent പ്രകടനിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ (ദൃഷ്ടനിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ)
- , areal ക്ഷേത്രീയ നിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ
- , Cartesian കാർത്തിയനിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ
- , current ചലിത നിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ
- , curvilinear വക്രരേഖീ നിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ
- , cylindrical സിലിണ്ടറിക-നിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ
- , elliptical ദീർഘവൃത്തിയ നിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ
- , focal നാഭീയനിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ
- , galactic ഗാലക്ടിക നിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ (ഗാംഗേയനിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ)
- , geocentric ഭൂകേന്ദ്രീയ നിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ
- , heliocentric സൂര്യകേന്ദ്രീയ നിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ
- , homogeneous സമഘാത നിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ
- , line രേഖാ നിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ
- , mean മാധ്യ നിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ
- , orientation of നിർദ്ദേശാങ്ക-ദിക്ഘ്വന്യാസം
- , origin of നിർദ്ദേശാങ്ക-മൂലബിന്ദു

- , orthogonal ലംബകോണീയ നിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ
- , parametric പ്രാചല നിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ
- , point ബിന്ദു നിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ
- , polar ധ്രുവ നിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ
- , rectangular സമകോണിക നിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ
- , spherical ഗോളീയ നിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ
- , standard പ്രമാണ നിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ
- , system of നിർദ്ദേശാങ്കപദ്ധതി, നിർദ്ദേശതന്ത്രം
- , tangential സ്തർശരോഖാ-നിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ
- , trilinear ത്രിരേഖാ-നിർദ്ദേശാങ്കങ്ങൾ

Coordination സമന്വയം

- (Chem.) ഉപസഹസംയോജനം
- compound കോ-ഓർഡിനേഷൻ യുഗ്ഗതികം, ഉപസഹസംയോജകതായുഗ്ഗതികം
- number കോ-ഓർഡിനേഷൻ സംഖ്യ
- rule കൊ-ഓർഡിനേഷൻ നിയമം
- theory കോ-ഓർഡിനേഷൻ സിദ്ധാന്തം
- cop ശിഖരം
- coplanar force സമതലീയ ബലം
- copalite കോപലൈറ്റ്
- Copepoda കോപെപോഡാ
- Cophinoceras കോഫിനോസെറസ്
- C. ornatum കോ. ഓർണേറ്റം
- copolymerisation സഹപോളിമെറീകരണം (സഹബഹുതയീകരണം)
- copper ചെമ്പ്, കോപ്പർ, താമ്രം

- glance കോപ്പർ ഗ്ലാൻസ്
- loss കോപ്പർ-നഷ്ടം (താമ്രികഹാനി)
- nickel കോപ്പർ-നിക്കൽ, താമ്രനിക്കൽ
- red താമ്രാഭം (താമ്രലാൽ)
- uranite കോപ്പർ യുറാനൈറ്റ്
- vitriol കോപ്പർ വിട്രിയോൾ, മയിൽത്തൂത്ത്, കോപ്പർ സൾഫേറ്റ്

- copperas കോപ്പറസ്
- coppice ഗുലംമവനം, കുറിക്കാട്ട്
- copra കൊപ്ര
- coprime numbers സഹ-അഭാജ്യ സംഖ്യ
- coprodaeum പൂർവ-അവസ്ഥ
- coprolite കോപ്രൊലൈറ്റ്
- copromonas കോപ്രോമൊണാസ്
- coprophagous മലഭോജി, വിഷ്ണാഭോജി
- coprophagy മലഭോജനം, വിഷ്ണാഭോജിത
- copula സേതുകം
- copulation മൈഥുനം
- tube സംയുഗ്മന നാളി
- copulatory organ സംയുഗ്മന അംഗം, മൈഥുനാംഗം
- papilla (genital papilla) മൈഥുന പാപ്പില
- sac മൈഥുന സഞ്ചി (മൈഥുന കോശം)
- spicule മൈഥുന കണ്ടിക
- Coraciidae കോറാസിയേ
- Coraciformes കോറാസിഫോർമസ്
- coracoid കോറാകോയ്ഡ്, അംസതുണ്ഡം

- fontanelle കോറകോയ്ഡ് ഫൊണ്ടാനലേ, അംസതുണ്ഡ അവകാശം
- process കോറാകോയ്ഡ് പ്രവർധം, അംസതുണ്ഡപ്രവർധം
- region കോറാകോയ്ഡ് പ്രദേശം, അംസതുണ്ഡപ്രദേശം
- coraco-radialis കോറാകോ റേഡിയലീസ്, അംസതുണ്ഡ ബഹി: പ്രകോഷ്ടിക
- scapular foramen കോറാകോ സ്കാപുലാർ ഫൊറാമെൻ, അംസതുണ്ഡ അംസഫലക രസ്ംഗം
- notch കോറാകോ സ്കാപുലർ നോച്ച് (അംസതുണ്ഡ അംസഫലക ഖംഘ)
- coral പവിഴം, പ്രവാളം
- limestone പവിഴച്ചുണ്ണാമ്പുകല്ല് (പ്രവാർച്ചുനാപത്ഥർ)
- reef പവിഴപ്പുറം, പ്രവാളഭിത്തി
- rock പവിഴശില, പ്രവാളശില
- corallite കോറല്ലൈറ്റ്, പ്രവാളനാളം
- Corallium കോറല്ലിയം
- coralloidal പ്രവാളാഭം
- coralloid root പ്രവാളാമൂലം
- corallum കോറല്ലം, പവിഴത്തട്ട്, പ്രവാളം
- Corbicula കോർബികലേ
- C. fluminalis കോ. ഫ്ലൂമിനാലീസ്
- Corbula കോർബുല
- C. gibba കോ. ജിബ്ബ
- C. pisum കോ. പൈസം
- *Cor Caroli (=Canum Venaticorum) കോർ കാരോലൈ (= കേനം വെനാറ്റിക്കോറം)
- Cordaitales കോർഡൈറ്റോലീസ്

cordate ഹൃദയാകാരം
Cordia കോർഡിയാസ്റ്റർ
C. ananchytis കോ. അനാൻകൈ
 റിസ^o
 cordierite കോർഡിയൈറ്റൈറ്റ്
 cordillera കോർഡിലോ
 core ക്രോഡം, സാരം, ഉള്ള^o, കാതാൻ
 —loss ക്രോഡഹാനി
 —of city നഗരമധ്യം
 —of the earth ഭൂ-മധ്യം
 *Cor Hydrae (= ∞ Hydrae) കോർ
 ഹൈഡ്രി (∞ ഹൈഡ്രി)
 coriaceous തോൽസമാനം, ചർമ്മിലം
 coriandar മല്ലി (ധനിയായ)
Coriandrum sativum കോറിയാൻഡ്രം
 സറൈറവം
 coring ക്രോഡ-അഭിലേഖനം
 corium ചർമ്മം
 cork കോർക്ക് (കാഗ^o)
 —,storied സ്തരിത-കോർക്ക്
 —borer കോർക്ക് ബോറർ, കോർക്ക്
 വേധകം
 —cambium കോർക്ക് കാംബിയം
 (കാഗ^o-ഏഡാ)
 —presser കോർക്ക് മർദ്ദകം
 (കാഗ^o-ദാബക്)
 —rule കോർക്ക്നിയമം,
 സ്കൂനിയമം
 —screw കോർക്ക് സ്കൂ (കാഗ^oപേച്)
 —sheet കോർക്ക്ഷീറ്റ്
 (കോർക്ക് തവ്താ)
 —softner കോർക്ക് മർദ്ദകം
 (കോർക്ക് ദാബക്)
 —squeezer കോർക്ക് മർദ്ദകം
 *Cor Leonis (= ∞ Leonis) കോർലി
 യോണിസ് (∞ ചിങ്ങം)
 corm ഘനകന്ദം, കോ

cormorant കടൽക്കാക്ക, ജലകാകൻ
 corn horer ചോളംതരപ്പൻ
 (മക്കാവേധക്)
 corn ചോളം (ധാന്യ^o, മക്കാ)
 cornea കോർണിയ
 (ശ്ലേതമണ്ഡലം)
 corneagen cell കോർണിയ കോശം
 (കോർണിയാകോശിക)
 corneal facet കോർണിയ-മുഖപ്പ^o
 (കോർണികഫലകം)
 cornice കോർണിസ്
 corniculate ശൃംഗി
 —cartilage ശൃംഗി ഉപാസ്ഥി
 cornified cell ശൃംഗിതകോശം,
 കോർണിതകോശം
 cornish-stone കോൺവാൾകല്ല^o
 (കോൺവാലീപഥർ)
 corn-stone കോൺസ്റ്റോൺ,
 ചോളക്കല്ല^o
 cornu കോർൺ, ശൃംഗം
 cornual cartilage ശൃംഗി ഉപാസ്ഥി,
 കോർണികഉപാസ്ഥി
 cornute ശൃംഗി
 corolla ദളപുഞ്ജം, കൊറോള
 corollary ഉപപ്രമേയം
 corona കിരീടം, കൊറോണ
 —Australis കൊറോണ ആസ്ട്രാലിസ്
 —Borealis കൊറോണ ബോറിയ
 ലിസ്
 —discharge കൊറോണ
 വിസർജനം, കിരീടവിസർജനം
 —loss കൊറോണഹാനി, കിരീടഹാനി
 —radiata കൊറോണ റേഡിയേറ്റ,
 അറിയകിരീടം
 —voltmeter കൊറോണ വോൾട്ട്
 മീറ്റർ, കിരീട വോൾട്ടമാപി
 coronal suture കൊറോണസിവനം,
 (കിരീടസിവനം)

coronary artery കൊറോണറിയമനി, ഏട്രിയമനി

—ligament കൊറോണറി സ്നായു, (കിരീടസ്നായു)

—process കൊറോണറി പ്രവർധം (കിരീടിപ്രവർധം)

—sinus കൊറോണറീരം, (കിരീടികോടരം)

—suture കൊറോണറി സീവനം (കിരീടസീവനം)

—vein കൊറോണറിസിര ഏട്രിയസിര

Coronata കൊറോണാറ്റ

corenoid കൊറോണോയഡ്, ചംചുഭം

—fossa കൊറോണോയഡ് ഫോസ (ചംചുഭംഖാത്)

—process കൊറോണോയഡ് പ്രവർധം, ചംചുഭപ്രവർധം

corpora adiposa കോർപോ വസാപിണ്ഡം

—bigemina കോർപോറ ബൈജമിന, പിണ്ഡയുഗളം

—quadrigemina കോർപോറ ക്വാഡ്രിജമിന, പിണ്ഡ ചതുഷ്ടയം

corpus പിണ്ഡം, കോർപസ്

—albicam കോർപസ് ആൽബിക്കം, ശ്വേതപിണ്ഡം

—callosum കോർപസ് കാലോസം, മഹാസംയോജകപിണ്ഡം

—cavernosum കോർപസ് കാവർനോസം, സഗുഹപിണ്ഡം

—geniculatum കോർപസ് ജനിക്കുലേറ്റം, ജാഠഭപിണ്ഡം

—luteum കോർപസ് ലൂട്ടിയം, പീതപിണ്ഡം

—spurium കോർപസ് ലൂട്ടിയം സ്പൂരിയം, കപടപീതപിണ്ഡം

—mamillarae കോർപസ് മാമിലാറേ, കപാഭപിണ്ഡം

—restiforme കോർപസ് റെസ്റ്റിഫോർമേ, രജ്ജഭപിണ്ഡം

—spongiosum കോർപസ് സ്റ്റോൻജിയോസം, സ്റ്റോൻജാഭപിണ്ഡം

—sterni കോർപസ് സ്റ്റേർണി, ഉരോസ്ഥിപിണ്ഡം

—striatum കോർപസ് സ്ത്രിയാറ്റം, രേഖിതപിണ്ഡം

—unica theory കോർപസ് ട്യൂണി കോസിലാത്തം, പിണ്ഡവേഷ്ഠന സിലാത്തം

corpuscle കണിക

corpuscular radiation കണികാമയ വികിരണം

—theory കണികാസിലാത്തം

corpusculam കോർപ്പസ്കലം, പിണ്ഡകം

corrasion അപഘർഷണം

correct സംശുദ്ധം, ശരിയായ, സത്യമായ

—solution ശരിയായ നിർധാരണം

corrected സംശോധിതം

—bearing സംശോധിത ദിക്മാനം

—integral സംശോധിത സമാകലം

correction സംശോധനം, സംശുദ്ധി —, end അഗ്ര-സംശോധനം, അന്ത്യ സംശോധനം

correlated body സഹബന്ധിത വസ്തു, സഹസംബന്ധിതപിണ്ഡം

correlation സഹസംബന്ധം

—, grade പ്രകോടി-സഹസംബന്ധം

—, hypergeometric അതിഗുണോത്തര-സഹസംബന്ധം

—multiple ബഹുവിധ സഹസംബന്ധം

—, negative ഋണ-സഹസംബന്ധം

—, normal നോർമൽ-സഹസംബന്ധം.

—, partial ആംശിക സഹസംബന്ധം.

—, positive ധന-സഹസംബന്ധം.

—, rank കോടി-സഹസംബന്ധം.

—, significance of സഹസംബന്ധതാ-സാർഥകത.

—, significant സാർഥക-സഹസംബന്ധം.

—, tetrachoric ചതുഷ്കോണിക സഹസംബന്ധം.

—coefficient സഹസംബന്ധ ഗുണാംകം.

—ratio സഹസംബന്ധാനുപാതം.

—table സഹ-സംബന്ധ-സാരണി

correlogram സഹസംബന്ധചിത്രം.

correspond സംഗതമാകുക, യോജിക്കുക, ഒക്കുക, അനുരൂപമാവുക.

correspondence, law of സംഗതതാനിയമം.

—principle സംഗതതാതത്വം.

corresponding സംഗതം.

—angles സംഗത കോണങ്ങൾ.

—states സംഗത-അവസ്ഥകൾ.

corridor ഇടനാഴി.

corrie ഹിമഗഹവരം (ഹിമജ ഗഹവരം).

corrode ക്ഷാരണം ചെയ്യുക.

corrosion ക്ഷാരണം, സംക്ഷാരണം.

—electrolytic വിദ്യുത് അപഘടന-സംക്ഷാരണം.

—proof ക്ഷാരണസഹം.

corrosive ക്ഷാരകം, സംക്ഷാരകം.

—sublimate മെർക്യൂറിൽ ക്ലോറൈഡ്.

corrugated surface സന്നാള പ്രതലം. (നാളീഭാർപ്പപ്പുഴ.)

*Cor Scorpii (=♏Scorpii) കോർ സ്കോർപിയെ, തൃക്കേട്ട, (ഏവൃശ്ചികം)

*Cor Serpentis (=♎Serpentis) കോർ സെർപെൻറിസ് (ഏസെർ പെൻറിസ്)

*Cor Tauri (=♉Tauri) കോർ ടൗറി, രോഹിണി (ഏഷ്ടവം)

cortex കോർട്ടെക്സ്, ആവൃതി, വല്ലടം.

cortical tissue ആവൃതി കല, വല്ലട ഊതകം.

corticolous ആവൃതിവാസി (വൽകവാസി)

corundum കോറണ്ഡം, കരുവിന്ദം.

*Corvus കോർവസ്

corymb കോറിംബ്, സമശിഖ.

Corynella കോറിനെല്ല

C. foraminosa കോ. ഫൊറാമിനോസ

coryphodon കോറി ഫോഡോൺ

cos cos

cosc (Cosecant) cosec, വ്യൽക്രമ ജ്യാവം

cosch (hyperbolic cosecant) cosch ഹൈപർ ബോളിക് കൊസീക്കൻറം

cosesimal line സഹഭൂകമ്പ രേഖ

coset സഹസമുച്ചയം.

cosh (hyperbolic cosine) cosh, ഹൈപർ ബോളിക് കൊസൈൻ

cosine കോസൈൻ, കോടിജ്യാവം

—, director ദിശാ-കോസൈൻ, ദിക്കോടി ജ്യാവം

—, versed വെർസ്ഡ് കോസൈൻ, കോടിശരജ്യാവം

—circle കോസൈൻ വൃത്തം, കോജ്യവൃത്തം.

cosmetics അംഗരാഗം, കറിക്കുട്ടം

cosmical ബ്രഹ്മാണിയം.

cosmic burst ബ്രഹ്മാണുകിരണപ്രസ്തോടം, അന്തരീക്ഷകിരണ പ്രസ്തോടം.

—neutron കോസ്മിക ന്യൂട്രോൺ, അന്തരീക്ഷ ന്യൂട്രോൺ
 —radiation കോസ്മിക വികരണം, അന്തരീക്ഷ വികരണം.
 —ray കോസ്മിക കിരണം, ബ്രഹ്മാ ണ്യകിരണം, അന്തരീക്ഷ കിരണം.
 —recorder കോസ്മിക റെക്കോർഡർ, അന്തരീക്ഷ-കിരണ-അഭിലേഖി
 —shower കോസ്മികവർഷം, അന്തരീക്ഷ കിരണവർഷണം.
 cosmine കോസ്മീൻ
 cosmogony ബ്രഹ്മാണോല്പത്തി, ബ്രഹ്മാണോല്പത്തി സിദ്ധാന്തം.
 cosmographer വിശ്വരചനാവിജ്ഞൻ
 cosmographic വിശ്വരചനാ സംബന്ധി
 cosmography വിശ്വരചന
 cosmoid scale കോസ്മോയ്ഡ് സ്കെയ്ക്.
 cosmology (Math.) ബ്രഹ്മാണവിജ്ഞാനം, ബ്രഹ്മാണിതികം.
 cosmopolital വിശ്വവ്യാപി
 cosmopolitan (city) വിശ്വജനീനം.
 —(man) വിശ്വനാഗരികൻ
 cosmopolite വിശ്വനാഗരികൻ, വിശ്വവ്യാപി
 cosmos (Bot.) കോസ്മോസ്
 cosmos ബ്രഹ്മാണ്യം.
 cosmotron കോസ്മോട്രോൺ
 cossyrite കോസ്സിയറൈറ്റ്
 costa (Bot) ഇലത്തരമ്പ്, സിര
 —(Zool.) പർശുക, സിര
 costal cartilage പർശുക-ഉപാസ്മി
 —plate പർശുക ഫലകം (പർശുക പട്ടിക)
 costate സിരായുക്തം.
 costocutaneous muscle പർശുക-ത്വക് പേശി

cost of living index ജീവിതസൂചിക, നിർവ്വഹന സൂചകം.
 cost price വാങ്ങിയവില, ക്രയ-മൂല്യം.
 Costus കോസ്റ്റസ്
 cot (cotangent) കോ-ടാൻജൻറ്റ്, കോടി സ്റ്റർശ്യാവ്
 cote കോട്
 cotermimus സഹാവസാനം.
 coth (hyperbolic cotangent) Coth, ഹൈപർ ബോളിക് കോടാൻജൻറ്റ്
 cotidal സമവേലം, സമജാരിയം.
 Cotoneaster കോട്ടോനിയേസ്റ്റർ
 C. buxifolia കോ. ബുക്സിഫോളിയ
 cotton പഞ്ഞി, പരുത്തി (കപ്പാസ്)
 —gin പഞ്ഞികടച്ചിൽ യന്ത്രം, കോട്ടൺ ജിൻ (കപാസ് ഓട്നി)
 —seed meal പരുത്തിക്കരുപ്പൊടി (ബിനൂലേ കീ ഖലി)
 —seed oil പരുത്തിക്കരുപ്പുണ്ണി (ബിനൂലേ കാ തേൽ)
 —wool പരുത്തിപ്പഞ്ഞി (ത്രൂയി)
 cotyldon കോട്ടിലിഡൺ, ബീജപത്രം.
 cotyledonary stalk ബീജപത്രധരം, ബീജപത്രീയ വൃത്തം.
 cotyliform ബീജപത്രാകാരം.
 cotyloid bone കോട്ടിലോയ്ഡ് അസ്ഥി, കംസാസ്ഥി
 Cotylosauria കോട്ടിലോസൗരിയ
 cotype സഹപ്രരൂപം.
 coulee ലാവാ പ്രവാഹം.
 coulomb കൂളംബ്
 —barrier കൂളംബ് പ്രാചീരം.
 —radius കൂളംബ് പ്രാചീര-ത്രിജ്യ
 —degeneracy കൂളംബ് അപഭ്രഷ്ടത
 count എണ്ണൽ, ഗണന, ഗണനാകം.
 —(census) കാണേഷ്വരണി, ജനഗണന
 colnhtable set ഗണനീയ സമുച്ചയം.

counter ഗണിത്രം, കൗൺടർ
 —,Cerenkow ചെറൈൻകോവ്
 ഗണിത്രം
 —,ion അയോൺ ഗണിത്രം
 counterbalance പ്രതിസന്തുലനം
 counterclockwise വാമാവർത്തം
 countercurrent വിപരീത ധാര
 counter efficiency ഗണിത്ര ദക്ഷത
 counter electromotive force വിരോ
 ധി-വിദ്യുത്ചാലക ബലം
 counter fossula പ്രതിഖാതിക
 counterpoise പ്രതിതോലനം
 counterpoised പ്രതിതുലിതം
 counter principle പ്രതിസിദ്ധാന്തം
 counter trade wind പ്രതിവാണിജ്യ
 ക്കാരാഘ്, പ്രതിവ്യാപാരിക പവനൻ
 counterweight പ്രതിതോലകഭാരം
 counting rate ഗണനനിരക്ക് (ഗണന
 ദർ)
 country rock സ്ഥാനീയ ശില
 counts ഗണനാംകം, ഗണനസംഖ്യ,
 ഗണന
 county കൌൺടി
 couple ബല-യുഗ്മം
 —(thermocouple) താപയുഗ്മം
 —,moment of ബലയുഗ്മ-ആഘൂർണം
 coupled circuit യുക്തിത-പരിപഥം
 coupling യുഗ്മനം
 —,autocapacitive സ്വധാരിതാ
 യുഗ്മനം
 —,autoinductive സ്വപ്രേരകത്വ
 യുഗ്മനം
 —,capacitance സംധാരിത്രയുഗ്മനം
 —,choke capacitance ചോക്-സം
 ധാരിത്രയുഗ്മനം
 —,close ഗാഢയുഗ്മനം
 —,conductive ചാലക-യുഗ്മനം
 —,loose ശിഥില-യുഗ്മനം

—,resistance capacitance പ്രതി
 രോധ സംധാരിത്രയുഗ്മനം
 —,tight ഗാഢയുഗ്മനം
 —coefficient യുഗ്മനഗുണാങ്കം
 —condenser യുഗ്മകസന്ധാരിത്രം
 —resistance യുഗ്മകപ്രതിരോധം
 course മാർഗം
 courtship അന്തരഞ്ജനം
 covalence സഹസംയോജകത
 covalency സഹസംയോജകത
 covalent സഹസംയോജകം
 —bond സഹസംയോജക ബന്ധം
 —compound സഹസംയോജക
 യുഗ്മികം
 —linkage സഹസംയോജക ബന്ധ
 കത
 covariance സഹപ്രസരണം
 covariant സഹപരിവർത്തം
 covariation സഹവിചരണം
 cove പള്ളം, ഗഹ്വരം (ലഘുനിവേ
 ശിക)
 covellite കോവെല്ലൈൻ
 covellite കോവെല്ലൈറ്റു
 cover ആവരണം
 —crop ആവരണവിള, ഭൂമിസംരക്ഷണ
 സസ്യം
 —glass ആവരണസ്ഫടികം, കവർ
 ഗ്ലാസ്
 —slip ആവരണസ്ലിപ്പ്, കവർസ്ലിപ്പ്
 coverage വ്യാപ്തി
 covered smut ആവൃതസ്പട്ട് രോഗം
 (ആവൃത കണ്ഡം)
 covering ആച്ഛാദനം, ആവരണം
 —layer ആച്ഛാദനപാളി, ആച്ഛാദം
 —plate ആച്ഛാദനഫലകം (ആവരണ
 പട്ട്)
 covered sine കോവേർസൈൻ
 സൈൻ, ഗാഢകോജ്യവ്

coverts മേനിത്തുവൽ, നളകാവരണം
(ദേഹപിച്ഛം)
covolume വ്യാപ്തസംശോധനാങ്കം,
ആയതനസംശോധനാങ്കം
Cowper's gland കൗപ്പർഗ്രന്ഥി
coxa കക്ഷാംഗം
coxal bone കോക്സികാസ്ഥി (ശ്രോ
ണി അസ്ഥി)
—process കോക്സിക പ്രവർധം
(കക്ഷാംഗപ്രവർധം)
coxite കക്ഷാധാരം
coxopodite കോക്സിക പാദിക,
കക്ഷപദാംശം
coxotrochanteral hinge കോക്സോ
ട്രോക്കാനെറൽ സന്ധി, കക്ഷഹിഞ്ജ
കസന്ധി
—joint കോക്സോട്രോക്കാനെറൽ
സന്ധി, കക്ഷഹിഞ്ജകസന്ധി
coyote കൊയോട്ട്
crab ഞണ്ടു്, കർകടം
crack വിള്ളൽ
cracker പടക്കം
cracking (of oil) ഭംജനം
crackle പടപടപൊട്ടൽ
crag ശൃംഗം
crag and tail erosion ശൃംഗപുച്ഛ-
അപരണി
cranberry ക്രാൻബറി
crane (Zool.) കൊക്കു്, സാരസം
—(Phy.) ക്രെയിൻ
crangon ക്രാൻഗോൺ
Crangopsis ക്രാൻഗോപ്സിസു്
Crania ക്രേനിയ
C. ignabergensis ക്രേ. ഇഗ്നാബെർ
ജെൻസിസു്
cranial കപാലീയം
—adductor muscle കപാലഭരപവർ
തല ചേശി

—cavity കപാലകോടരം, കപാല
ഗുഹ
—elements കപാലഘടകങ്ങൾ, കപാ
ലർചകങ്ങൾ
—flexor muscle കപാലഫെക്ടർ
ചേശി, കപാല-ആകോചനിചേശി
—nerve കപാലതന്ത്രിക
—roof കപാലമേൽമുടി, കപാലച്ഛാദം
cranidium ഉർധ്വകപാലം
cranium കപാലം
Crassatella ക്രാസറെല്ല
C. sulcata ക്രാ. സൽക്കേറ
Crassatellites ക്രാസറെല്ലെറീസു്
Crassula ക്രാസുല
Cratagus crenulata ക്രാറ്റാഗസു്
ക്രേനലേറ
crater ഗർതം, ദ്വാരം, അഗ്നിപർവത
വിവരം
*Crater ക്രേറ്റർ
crater, meteorite ഉല്കാപിണ്ഡ
ഗർതം
—, mine ഖനിഗർതം
—lake അഗ്നിപർവത-തടാകം
—of volcano അഗ്നിപർവതഗർതം
(ജ്വാലാമുഖി-വിവർ)
Crateraster ക്രേറ്റോറാസ്റ്റർ
C. quinqueloba ക്രേ. ക്വിൻക്വി
ലോബ
crateriform ക്രേറ്റർ ആകാരം, കടോ
രാകാരം
Craticularia ക്രേറ്റിക്കലേറിയ
Craticulapellum ക്രേറ്റിക്കാല്ലെല്ലം
crawl ഇഴയൽ, വിസർപ്പണം
—(v.) ഇഴയൽ, റിംഗണം
crawling (adj.) ഇഴയുന്ന
—(n.) ഇഴയൽ, റിംഗണം
Crax ക്രാക്സ്

cray കൂടകം
 cream ക്രീം
 —of tartar ടാർടാർ ക്രീം, പൊട്ടാസ്യം ബൈ ടാർടറോ
 —separator ക്രീം വിഭാജി, ക്രീം സെപ്പറേറ്റർ
 —yellow ക്രീം മഞ്ഞ, ക്രീം പീതം
 creatine ക്രിയാറിൻ
 creatinine ക്രിയാറിനിൻ
 creation സൃഷ്ടി
 creative evolution സർഗാത്മക പരിണാമം (സർജ്ജനാത്മകവികാസം)
 credit (n.) മുതൽ, വായ്പ
 —(v.) വകചേർക്കുക
 creek ഇടുങ്ങിയ ഉൾക്കടൽ, നീവേശിക
 creep വിസർപണം, മന്ദവിരൂപണം
 creeper പടർച്ചെടി (വിസർപിലത)
 creeping (n.) പടരൽ, ഇഴയൽ, വിസർപണം
 —(adj.) പടരുന്ന, ഇഴയുന്ന, വിസർപി
 —movement ഇഴയൽഗതി, വിസർപിഗതി
 cremocarp ക്രേമോകാർപ്
 crenate കുണ്ടുഭത്തി
 crenulated സൂക്ഷ്മഭത്തി
 cryodonta ക്രിയോഡോന്ത
 creosote oil ക്രിയോസോട്ട് ടൈലം
 crepis ക്രെപിസ്
 crescent (moon) ചന്ദ്രക്കല (ബാലചന്ദ്രൻ)
 —(adj.) ചാപാകാരം, ധന്യാകാരം
 —beach ചാപാകാരതീരം, ധന്യാകാരപുളിനം
 —shaped ചാപാകാരം, ധന്യാകാരം
 —spore ചാപാകാരസ്പോറം, ചാപാകാരബീജാണു

crest നെറുക, ശീഷം, ശ്രംഗം, ശിവരം
 —of fold വലനശീർഷം
 —wave തരംഗശ്രംഗം
 —voltmeter ശ്രംഗവോൾട്ട് മീറ്റർ
 crested കിരീടമുള്ള, കിരീടി
 Cretaceous period ക്രിട്ടേഷ്യസ് കല്പം
 crevasse ഹിമവിഭരം
 —filling ഹിമവിഭര പൂരകം
 —infilling ഹിമവിഭര-അന്തഃപൂരകം
 crevice വിഭരിക
 crib ശിവരം
 cribriform ചാലനീരൂപം
 —plate ചാലനീരൂപപ്ലേറ്റ്, ചാലനീരൂപപട്ടം
 Cribulina ക്രിബ്രിലിന
 C. punctata ക്രി. പംക്റ്ററോറ
 cricket ചീവീട് (സ്വീംഗർ)
 cricoid cartilage ക്രികോയ്ഡ് ഉപാസ്ഥി, മുട്ടികാളപാസ്ഥി (കിർമിസി)
 crimson ശോണം
 —colour ശോണവർണം
 —red ക്രിംസൺ ശോണം
 crinanite ക്രിനനൈറ്റ്
 crinkling കഞ്ചനം
 crinoidal limestone ക്രിനോയ്ഡൽ ചുണ്ണാമ്പുകല്ല്
 Crinoidea ക്രിനോയ്ഡിയ
 crinum asiaticum ക്രൈനം ഏഷ്യറിക്കം
 Crioceras ക്രിയോസെറസ്
 C. duwali ക്ര. ഡുവാലി
 crispate കംചിതം
 crista acustica ക്രിസ്റ്റ അകൃഷ്ടിക്ക, ശ്രുതിസ്ഥലം

cristate കിരീടമുള്ള, കിരീടി
Cristellaria ക്രിസ്റ്റലേറിയ
C. rotulata ക്രി. റോട്ടലേറാ
cristobalite ക്രിസ്റ്റോബലൈറ്റ്
criterion (pl. criteria) നികുപ്പം, ഉറകല്പ്, മാനദണ്ഡം.
 —of independance സ്വതന്ത്രതാ മാനദണ്ഡം.
critical angle ക്രാന്തികകോണം.
 —appraisal നിരൂപണാത്മക മൂല്യാംകനം.
 —constant ക്രാന്തികനിയതാങ്കം.
 —damping ക്രാന്തിക-അവമന്ദനം.
 —equilibrium ക്രാന്തികസംതുലനം, ക്രാന്തികസാമ്യാവസ്ഥ
 —form ക്രാന്തികരൂപം.
 —period ക്രാന്തികകാലം.
 —point ക്രാന്തികബിന്ദു
 —pressure ക്രാന്തികമർദ്ദം.
 —region ക്രാന്തികഭേദം.
 —resistance ക്രാന്തികപ്രതിരോധം.
 —spark length ക്രാന്തികസ്ഫുലിംഗ ദൈർഘ്യം.
 —temperature ക്രാന്തികതാപമാനം.
 —value ക്രാന്തികമൂല്യം.
 —velocity ക്രാന്തികപ്രവേഗം.
 —voltage ക്രാന്തികവോൾട്ടേജ്
 —volume ക്രാന്തികവ്യാപ്തം, ക്രാന്തിക ആയതനം.
crocidolite ക്രോസിഡോലൈറ്റ്
crocodile നകു, ചീങ്കണ്ണി
Crocodylia ക്രോക്കോഡിലിയ (നകുഗണം)
crocoise ക്രോക്കോയിസ്
crocoisite ക്രോക്കോയിസൈറ്റ്
crocoite ക്രോക്കോയിറ്റ്
Crocus autumnale ക്രോക്കസ്
ആട്ടംനെയിൽ

C. sativus ക്രോ. സറൈവസ്
crome ക്രോം.
cromfordite ക്രോംഫോർഡൈറ്റ്
Crookes dark space ക്രൂക്-അടീപ്പ് പ്രദേശം.
 —layer ക്രൂക്-പ്രദേശം.
 —tube ക്രൂക്-ട്യൂബ്
 —vacuum ക്രൂക്-വാക്വം.
crookesite ക്രൂക്കസൈറ്റ്
Crone's solution ക്രോൺ ലായിനി
crop വിള (ഫസൽ)
 —(Zool.) ക്രോപ്പ്, അന്നപ്പുടം.
 —forecast വിളപ്രവചനം, സസ്യപൂർവാന്തമാനം.
 —map സസ്യമാനചിത്രം, വിളമാനചിത്രം.
cropped area വിളവെടുത്ത സ്ഥലം, സസ്യക്ഷേത്രഫലം.
cropping pattern വിളക്രമം, സസ്യസ്വരൂപം.
crops and weather correlation വിള-ശീതോഷ്ണസ്ഥിതി സഹ സംബന്ധം, സസ്യ-ഋതുസഹ സംബന്ധം.
crops, rotation of വിള പരിക്രമം, സസ്യാവർത്തനം.
crop statistics വിളവിന്റെ സ്ഥിതി-വിവരക്കണക്ക്
cross സങ്കരണം, സങ്കരം.
 —, back സങ്കരപൂർവജസങ്കരം.
 —, check പരീക്ഷണസങ്കരം.
 —, double ദ്വിസങ്കരം.
 —, inbred സ്വജനസങ്കരം (അന്തഃപ്രജാതസങ്കരം)
 —axis (homographic axis) ഏകൈകസംബന്ധി-അക്ഷം, വക്രാനുപാതി അക്ഷം.

- bedding ക്രോസ് സംസ്കരണം.
- breeding സങ്കരപ്രജനനം, സങ്കരണം.
- centre (homographic centre) ഏകൈകസംബന്ധി-കേന്ദ്രം.
- connection തിര്യക്-സംയോജനം.
- connective അനുപ്രസ്ഥസംയോജിനി
- fertilization പരബീജസങ്കലനം, പര-നിഷേചനം.
- fibre അനുപ്രസ്ഥതന്തുക്കം.
- hair ക്രോസ്കമ്പി (ക്രോസ്-താർ)
- hatched ക്രോസ്രേഖിതം.
- joint ക്രോസ് സന്ധി
- lamination ക്രോസ് സ്തരീകാവിന്യാസം.
- linking തന്മാത്രാസംകരണം.
- multiplication വളുഗുണനം, വളോദ്യാസം, തിര്യഗ്ഗുണനം.
- cross over വിനിമയം, വിനിമയജം, ജീൻവിനിമയം, ജീൻവിനിമയജം.
- over region ജീൻവിനിമയക്ഷേത്രം.
- over suppresser വിനിമയനിരോധി, ജീൻവിനിമയനിരോധി
- pollination പര പരാഗണം.
- product സദിശഗുണനഫലം, വെക്ടർ ഗുണനഫലം.
- profile അനുപ്രസ്ഥപരിച്ഛേദിക.
- ratio ക്രോസ് രേഷ്യോ, വളുഘപാതം.
- road town നാൽവഴിപട്ടണം.
- section അനുപ്രസ്ഥച്ഛേദം, പരിക്ഷേത്രം.
- , activation സക്രിയണപരിക്ഷേത്രം, (സക്രിയണപ്രായികവാക്ഷേത്രം)

- , horizontal തിരശ്ചീന പരിച്ഛേദം (ക്ഷേതിജ കാട്)
- vertical ഉൽഭവ പരിച്ഛേദം.
- stone ക്രോസ് സ്റ്റോൺ
- table ക്രോസ് സാരണി
- tabulation ക്രോസ് ടാബുലേഷൻ, ക്രോസ് സാരണീയനം.
- total ക്രോസ് യോഗം.
- vein അനുപ്രസ്ഥിസിര
- wire ക്രോസ് വയർ, ക്രോസ്കമ്പി (ക്രോസ് താർ)
- crossed coil instrument ക്രോസിതചുരുട്ട ഉപകരണം.
- cylinder ക്രോസിത സിലിണ്ടർ
- dispersion ക്രോസ് വിസരണം.
- field ക്രോസിത-മണ്ഡലം.
- flux ക്രോസിത ഫ്ലക്സ്
- lens ക്രോസ് ലെൻസ് (അല്പതമവിപഥി ലെൻസ്)
- nicols ക്രോസിത നിക്കോൾ
- crossing-over വിനിമയം, ജീൻവിനിമയം.
- , double ദ്വിവിനിമയം.
- , illegitimate ജാരവിനിമയം (അവൈധ വിനിമയം)
- , somatic കായിക വിനിമയം.
- crossite ക്രോസൈറ്റ്
- Crossopterygii ക്രോസോപ്റ്റേറിജിയെ
- Crotalaria ക്രോട്ടലേറിയ
- C. alata ക്രോ. അലാറ്റ
- C. burhia ക്രോ. ബർഹിയ
- C. hirsuta ക്രോ. ഹിർസൂട്ട
- C. juncea ക്രോ. ജൻഷ്യ
- C. prostrata ക്രോ. പ്രോസ്ട്രേറ്റ
- C. sericea ക്രോ. സെറിസിയ
- Crotalocrinus ക്രോട്ടലോക്രൈനസ്

C. rugosus ക്രോ. റുഗോസസ്
Croton ക്രോട്ടൻ
C. oblongifolius ക്രോ. ബെംജോജി
 ഫോളിയസ്
C. tiglium ക്രോ. റിഗ്ലിയം
 crotonaldehyde ക്രോട്ടോൺ ആൽഡി
 ഹൈഡ്
 crown ശിവരം, മകടം
 —canker ശിവര കാങ്കർ
 —gall ശിവര ഗാര
 —glass ക്രൗൺഗ്ലാസ് (ക്രൗൺ
 കാചം)
 —wart ശിവരവാർട്ട് (ശിവരമസ്സാ)
 crowquill pen കാക്കത്തുവൽപേന
 (ബാരീക് കലം)
 crozier ക്രോസിയർ
 crucible ക്രൂസിബിൾ, മൂശ
 —steel മൂശയുതകു (മൂശാ ഇസ്റ്റാൽ)
 Cruciferae ക്രൂസി ഫെറേ
 Crucifer embryo ക്രൂസിഫെർ ഭ്രൂണം
 cruciform കുരിശ് രൂപം, ക്രോസ്
 രൂപം
 crude അപരിഷ്കൃതം, അസംസ്കൃതം
 (കച്ചം)
 —birth rate അശോധിത-ജനന
 നിരക്ക് (അശോധിത ജന്മദർ)
 —naphtha അസംസ്കൃത നാഫത്
 —oil അസംസ്കൃത തൈലം
 —petroleum അസംസ്കൃത പെട്രോ
 റ്റിയം
 —phenol അസംസ്കൃത ഫീനോൾ
 —rubber അസംസ്കൃത റബ്ബർ
 —sugar അസംസ്കൃത പഞ്ചസാര
 sampling ചുളിയൽ (ആമോടനം)
 tara കൂര
 —tareberi കൂര സെറിബ്രി, മധ്യ
 പ്രദേശീയം

crush ചതയ്ക്കൽ, സംഭളനം
 crush breccia സംഭളന സങ്കോ
 ണാശ്മം
 —conglomerate സംഭളന-സംഗുഡ
 കാശ്മം
 —zone സംഭളന-മേഖല, സംഭളന
 ക്ഷേത്രം
 crusher ഭളിത്രം, ക്രഷർ
 crushing ഇടിക്കുക, ചതയ്ക്കുക,
 crust മൊരി, പുറംപോള (പർവടി
 പടലം)
 —of the earth ഭൂബാഹ്യപടലം
 (ഭൂപർവടി)
 Crustacea ക്രസ്റ്റേഷിയ
 Crusta petrosa ക്രസ്റ്റ പെട്രോസ,
 റ്റേ സിമെൻറ്
 crustal disturbance ഭൂബാഹ്യപടല
 വിക്ഷോഭങ്ങൾ (ഭൂ പർവടിവി
 ക്ഷോഭം)
 —movement ഭൂബാഹ്യപടല സംച
 ലനം (ഭൂപർവടി സംചലനം)
 —rock ഭൂ ബാഹ്യപടല ശില
 (ഭൂപർവടി ശൈലം)
 —warping ഭൂബാഹ്യപടല വലനം
 (ഭൂപർവടി വലനം)
 crustification ബാഹ്യപടല
 നിർമ്മാണം (പർവടി ഭവനം)
 crustified ബാഹ്യപടലിതം (പർവ
 ടിതം)
 crustose ബാഹ്യപടല മയം (പർവടി
 മയം)
 *Crux ക്രൂക്സ്
 ഖ്യ of tin ടിൻ കോടനം
 cryogenics നിക്രതാപികം
 cryogenic system നിക്രതാപി വ്യൂഹം
 cryohydrate ക്രയോഹൈഡ്രേറ്റ്,
 ഹിമഹൈഡ്രേറ്റ്

cryohydric point ക്രയോഹൈഡ്രിക് ബിന്ദു, ഹിമക്രാന്തികതാപം
 cryolite ക്രയോലൈറ്റ്
 cryomete. ക്രയോമീറ്റർ, നിമ്നതാപമാപി
 cryophoric ക്രയോഫോറിക്, ബാഷ്പഹിമാനി
 cryophorus ക്രയോഫോറസ്, ബാഷ്പഹിമനം
 cryoscope ഹിമാംകമാപി
 cryoscopic method ഹിമാംകമാപിവിധി
 cryoscopy ഹിമാംകമാപനം
 cryostat നിമ്നതാപസ്ഥാപി
 cryptic ഗോപകം, ഗുപ്തം
 —coloration ഗോപകരംജനം
 —colour ഗോപകവർണം
 Cryptobranchus ക്രിപ്റ്റോബ്രാങ്കസസ്
 Cryptocellus ക്രിപ്റ്റോസെല്ലസ്
 Cryptochiten ക്രിപ്റ്റോകൈറ്റൈൻ
Cryptocorne spiralis ക്രിപ്റ്റോകോറിനെ സ്പൈറാലിസ്
 cryptocrystalline ക്രിപ്റ്റോക്രിസ്റ്റലൈൻ, ഗുഡക്രിസ്റ്റലീയം
 —silica ഗുഡക്രിസ്റ്റലീയസിലിക്ക
 Cryptogam ക്രിപ്റ്റോഗാമം
 —,higher ഉച്ച ക്രിപ്റ്റോഗാമം
 —,lower നിമ്നക്രിപ്റ്റോഗാമം
Cryptolepis buchanaui ക്രിപ്റ്റോലേപ്സിസ് ബുക്കാനനൈ
 Cryptomonadina ക്രിപ്റ്റോമൊണാഡിന
 Cryptomonas ക്രിപ്റ്റോമൊണാസ്
 cryptoperthite ക്രിപ്റ്റോപെർതൈറ്റ്
 ഫൈറ്റ്
Cryptostegia grandiflora ക്രിപ്റ്റോസ്റ്റീജിയ ഗ്രാൻഡിഫ്ലോറ

Cryptostomata ക്രിപ്റ്റോസ്റ്റോമാറ്റാ
 മാറ്റാ
 cryptovolcanic ഗുഡ-അഗ്നിപർവതീയം, ഗുഡജാലാമുഖീയം
 cryptozoic ഗുഡജീവി, തമോജീവി
 cryptozoite ക്രിപ്റ്റോസോസൈറ്റാ
 Cryptozonia ക്രിപ്റ്റോസോണിയ
 Cryptozoon ക്രിപ്റ്റോസോവോൺ
 crypts പ്രഗുഹിക
 crystal ക്രിസ്റ്റൽ, പരൽ
 —,artificial കൃത്രിമ ക്രിസ്റ്റൽ
 —,biaxial ദ്വി-അക്ഷീയ ക്രിസ്റ്റൽ
 —,compound സംയുക്ത ക്രിസ്റ്റൽ
 —,cubic (cubical) ഘനീയ ക്രിസ്റ്റൽ, ത്രിസമലംബാക്ഷക്രിസ്റ്റൽ
 —,hexagonal ഷക്ട്കോണീയ ക്രിസ്റ്റൽ
 —,monoclinic ഏകനതാക്ഷ ക്രിസ്റ്റൽ
 —,negative ദുണ്ണാത്മക ക്രിസ്റ്റൽ
 —,positive ധനാത്മക ക്രിസ്റ്റൽ
 —,quadric ചതുഷ്കോണ ക്രിസ്റ്റൽ
 —,rhombic സമചതുർഭുജ ക്രിസ്റ്റൽ, വിഷമലംബാക്ഷക്രിസ്റ്റൽ
 —,rhombohedral റോംബോഹൈഡ്രൽ ക്രിസ്റ്റൽ, ത്രികോണീയ ക്രിസ്റ്റൽ
 —,tetragonal ചതുഷ്കോണ ക്രിസ്റ്റൽ, ദ്വിസമലംബാക്ഷ ക്രിസ്റ്റൽ
 —,trigonal ത്രിനതാക്ഷക്രിസ്റ്റൽ
 —,trigonal ത്രികോണീയ ക്രിസ്റ്റൽ, ത്രിസമനതാക്ഷ ക്രിസ്റ്റൽ, സമാന്തര ഷക്ട്ഫലകീയ ക്രിസ്റ്റൽ
 —,twin യമള ക്രിസ്റ്റൽ
 —aggregate ക്രിസ്റ്റൽ പൂജം
 —counter ക്രിസ്റ്റൽ ഗണിതം
 —detector ക്രിസ്റ്റൽ സംസൂചകം
 —diffraction ക്രിസ്റ്റൽ-വിഭംഗം (-വിവർത്തനം)

—glass ക്രിസ്റ്റൽ സ്പെട്രം, ക്രിസ്റ്റൽ കാചം.
 —habit ക്രിസ്റ്റൽ സ്വഭാവം.
 —intergrowth ക്രിസ്റ്റൽ അന്തർവൃദ്ധി
 —lattice ക്രിസ്റ്റൽ ജാലകം.
 —microphone ക്രിസ്റ്റൽ മൈക്രോഫോൺ
 —model ക്രിസ്റ്റൽ മോഡൽ, ക്രിസ്റ്റൽ മാതൃക
 —nucleus ക്രിസ്റ്റൽ കേന്ദ്രകം.
 —orientation ക്രിസ്റ്റൽ അഭിവിന്യാസം.
 —outline ക്രിസ്റ്റൽ രൂപരേഖ
 —plane ക്രിസ്റ്റൽ തലം.
 —shape ക്രിസ്റ്റൽ ആകൃതി
 —structure ക്രിസ്റ്റൽ ഘടന
 —system ക്രിസ്റ്റൽ വ്യൂഹം, ക്രിസ്റ്റൽ സമുദായം.
 —violet ക്രിസ്റ്റൽ വയലറ്റ്
 crystalline ക്രിസ്റ്റലീയം.
 —aggregate ക്രിസ്റ്റലീയപുഞ്ജം.
 —lens of (eye) ക്രിസ്റ്റൽ ലെൻസ്
 —limestone ക്രിസ്റ്റലീയ ചുണ്ണാമ്പ്
 —rock ക്രിസ്റ്റലീയ ശില
 —structure ക്രിസ്റ്റലീയ ഘടന
 crystallinity ക്രിസ്റ്റലത
 crystallisable ക്രിസ്റ്റലനീയം.
 crystallisation (crystallization) ക്രിസ്റ്റലനം, ക്രിസ്റ്റലീകരണം.
 crystallite ക്രിസ്റ്റൽ-അണു
 crystalloblastic ക്രിസ്റ്റലോബ്ബാസ്റ്റിക്, കായാന്തരക്രിസ്റ്റലി
 crystallographic ക്രിസ്റ്റൽഘടനാത്മകം.
 —analysis ക്രിസ്റ്റൽഘടനാത്മക വിശ്ലേഷണം.
 —crystallographical ക്രിസ്റ്റൽഘടനാത്മകം.

—axis ക്രിസ്റ്റലീയ-അക്ഷം.
 crystallography ക്രിസ്റ്റൽവിജ്ഞാനം, ക്രിസ്റ്റലികം.
 crystalloid ക്രിസ്റ്റലാഭം.
 ctenacodon ടെനാക്കോഡോൺ
 ctenidium ടെനീഡിയം, കകതക്രോമം.
 Ctenodonta ടെനോഡോണ്ടാ
 C. pectunculooides ടെ. പെക്റ്റൂറൻ കലൈഡീസ്
 ctenoid scale ടിനോയിഡ് ശല്കം. (കകതാശല്കം)
 Ctenophora ടെനോഫൊറ
 Ctenoplana ടെനോപ്ലാന
 Ctenoplanidea ടെനോപ്ലാനീഡിയ
 Ctenostomata ടെനോസ്റ്റോമാറ്റ
 cube ഘനം, ക്യൂബ്
 —like dwellings ഘനാകാര ആവാസം.
 —number ഘനസംഖ്യ
 —root ഘനമൂലം.
 —root scale ഘനമൂലതോത് (ഘനമൂലപൈമാനം)
 cubic ക്യൂബിക്, ഘനം, ഘനാകാരം. ഘനീയം, ത്രിഘാതം.
 —(cryst.) ഘനീയം, ക്യൂബിക്
 —block ഘനാകാര ഖണ്ഡകം.
 —cell ഘനാകാര സെൽ, ഘനകോശിക
 —centimeter ഘനസെന്റിമീറ്റർ
 —equation ത്രിഘാതസമീകരണം.
 —inch ഘനഇഞ്ച്
 —lattice ഘനീയ-ജാലകം.
 —measure ഘനമാനം.
 —metre ഘന മീറ്റർ
 —quantic ഘനസമാലാതി
 —surd ക്യൂബിക് സർഡ്, ഘനമൂലകരണി

—feature സാംസ്കൃതികലക്ഷണം
 —isolation സാംസ്കൃതിക-പ്രഥമഗ്ഭവം, സാംസ്കൃതിക-പാർഥക്യം
 —lag സാംസ്കൃതികപശ്ചത
 —map സാംസ്കൃതികമാനചിത്രം
 —norm സാംസ്കൃതികമാനകം
 —pattern സാംസ്കൃതികപ്രതിരൂപം
 —race സംവർധനപ്രജാതി
 —stimulus സാംസ്കൃതിക-ഉദ്ദീപകം
 culture സംവർദ്ധനം, പാലനം, കൃഷി, സംസ്കൃതി
 —,artificial കൃത്രിമസംവർധനം
 —,soil മൃദായസംവർധം, മൺകൃഷി
 —,water ദ്രവസംവർധം, ജലകൃഷി
 —world സംസ്കൃതിപ്രദേശം
 culvert ഓവുപാലം (പുലിയാ)
 Cuma ക്യൂമ
 Cumacea ക്യൂമേസിയ
 cumic acid ക്യൂമിക് അമ്ലം
 cumin ജീരകം (ജീര) —oil ജീരകതൈലം (ജീരേ കാ തേൽ)
 cuminol ക്യൂമിനോൾ
Cuminum ക്യൂമിനം
 cumulant സഞ്ചിതം
 cumulate സഞ്ചയിക്കുക
 cumulation സഞ്ചയനം
 cumulative സഞ്ചിതം
 —effect സഞ്ചിതപ്രഭാവം
 —error സഞ്ചതപ്പിശക്
 —factor സഞ്ചിതഘടകം
 —frequency സഞ്ചിത-ആവൃത്തി (സഞ്ചയി ബാധംബാധത)
 —graph സഞ്ചയിത-ആവൃത്തി ഗ്രാഫ് (സഞ്ചയി ബാധംബാധതാ ആലേഖ്)
 —function സഞ്ചിതഫലനം
 cumulo-nimbus cloud ക്യൂമുലോ-നീംബസ്മേഘം (പഞ്ഞി വർഷി മേഘം)

cumulo-stratus cloud ക്യൂമുലോസ്ത്രേറ്റസ് മേഘം, പഞ്ഞിസ്തരിമേഘം
 cumulus cloud ക്യൂമുലസ്മേഘം, പഞ്ഞിമേഘം
 cumulus proligerus ക്യൂമുലസ് പ്രോളിജറസ് (അണ്ഡധരപുഞ്ജം)
 Cumarcha കനാർക്ക
 cuneate കീലാകാരം (ഫാനാകാരം)
 cuneiform കീലാകാരം (ഫാനാകാരം)
 —bone കീലാകാരഅസ്ഥി (ഫാനാകാരഅസ്ഥി)
 —cartilage കീലാകാര-ഉപാസ്ഥി (ഫാനാകാര-ഉപാസ്ഥി)
Quon alpinus ക്യൂഓൺ ആൽപ്പിനസ്
 cup barometer കപ്പ് ബാരോമീറ്റർ, കപ്പ് വായുമർദ്ദമാപി
 cupel ക്യൂപെൽ, വർപരം
 cupellation ക്യൂപെലീകരണം, വർപരണം
 cupola കപ്പോള (ഗുംബദ്)
 cupra ammonium കപ്ര-അമോണിയം, താമ്ര-അമോണിയം
 cupressinae ക്യൂപ്രസിനേ
 Cupressocrinus ക്യൂപ്രസോക്രൈനസ്
Cupressus ക്യൂപ്രസസ്
 cupric ക്യൂപ്രിക്
 cuprite ക്യൂപ്രൈറ്റ്
 cupro-manganese ക്യൂപ്രോ മംഗനീസ്, താമ്രമാംഗനീസ്
 cupro-nickel ക്യൂപ്രോനിക്കൽ, താമ്രനിക്കൽ
 cuproammonium ക്യൂപ്രോ അമോണിയം, താമ്ര-അമോണിയം
 cuprous chloride ക്യൂപ്രസ് ക്ലോറൈഡ്
 cuprous cupri equilibrium ക്യൂപ്രസ് ക്യൂപ്രി-സംതുലനം

cupule പാലിക (പുലിക)
 cupuliform പാലികാകാരം
 curator ക്യൂറേറ്റർ, സംഗ്രഹാലയാ-
 ധ്യക്ഷൻ
Curculigo orchioides കർകലിഗൊ
കാർകിയോയിഡിസ്
Curcuma longa കർകമ ലോംഗ,
മഞ്ഞരം
 cure ചികിത്സ, സംസാധനം
 curie (unit) ക്യൂറി
 Curie constant ക്യൂറി നിയതംകം
 —effect ക്യൂറി പ്രഭാവം
 —magnetic balance ക്യൂറി കാന്ത-
 ബാലൻസ് (ക്യൂറി ചുംബകീല-
 തുലാ)
 —plot ക്യൂറി ആലേഖം
 —point ക്യൂറി ബിന്ദു
 —therapy റേഡിയം ചികിത്സ
 curing സംസാധനം, തയ്യാർചെയ്യുക
 curl (=rotor=rot) കേൾ
 —of the field ക്ഷേത്ര-കേൾ
 curly brackets ധന്തർബന്ധനി,
 ധന്ത:കോഷ്ടകം, വളഞ്ഞബ്രാക്കറ്റ്
 current ധാര, പ്രവാഹം
 —, absorption അവശോഷണധാര
 —, alternating പ്രത്യോവർത്തിധാര
 —, auxiliary സഹകാരിധാര
 —, charging ചാർജ്ജധാര
 —, circulating പരിസംചാരിധാര
 —, conduction ചാലനധാര
 —, direct ഋജുധാര, ദിഷ്യധാര
 —, displacement വിസ്ഥാപനധാര
 —, equalising സംതോലകധാര
 —, Foucault ഫൂക്കോധാര
 —, high frequency ഉച്ച-ആവൃത്തി
 ധാര
 —, instantaneous താല്പാലികധാര

—, interrupted ഖണ്ഡിതധാര,
 അന്തരായിതധാര
 —, inverse വിപരീതധാര
 —, littoral വേലാഞ്ചലധാര
 —, longshore വേലാഞ്ചലധാര
 —, parasitic പരാശ്രയിധാര
 —, thermionic താപായനികധാര
 —, transitory ക്ഷണികധാര
 —, undulatory ഉൾമിളയധാര
 —, wattless വാട്ഹീനധാര
 —bedding ധാരാസംസ്കരണം
 —carrying capacity ധാരാവഹന
 ക്ഷമത
 —coordinates ചലിതനിർദ്ദേശംകം
 —density ധാരാഘനത്വം
 —electricity ധാരാവിദ്യുത്
 —element ധാരയുടെ അല്ലാംശം
 —fallow തരിശിട്ട ഭൂമി
 (ചാലുപദ്ധതി)
 —function ധാരാഫലനം
 —interrupter ധാരാ അന്തരായിത്രം
 —limiter ധാരാസീമകം
 —reduction factor ധാരാപരിവ
 ര്തനഗുണംകം
 *Cursa (=β Eridani) കർസ
 (β ഇറിഡാനി)
 cursorial animal ഓടും ജന്തു
 (ധാവിപ്രാണി)
 —adaptation ധാരവനാതകൂലനം
 curvature വക്രത
 —, centre of വക്രതാകേന്ദ്രം
 —chord of വക്രതാജ്യാവൃ
 (വക്രതാജീവാ)
 —, circle of വക്രതാവൃത്തം
 —, radius of വക്രതാ വ്യാസാർദ്ധം,
 വക്രതാത്രിജ്യ
 —of field ക്ഷേത്രവക്രത

- of surface വക്രതലവക്രത curve വക്രം
- , aberration വിപഥനവക്രം
- , caustic കിരണസ്തർശി വക്രം
- , closed ബലവക്രം
- , demagnetisation വികാന്തന വക്രം (വിചംബകനവക്രം)
- , harmonic സരള ആവർതി വക്രം, ജ്യാവക്രം
- , leptokurtic ഇംഗ-കക്ഷ-വക്രം
- , limit സീമാവക്രം
- , logarithmic ലോഗരിതമിക വക്രം, ലഘുഗണകീയവക്രം
- , luminosity ചകാസിതാവക്രം, ജ്യോതി-വക്രം
- , mesokurtic മദ്ധ്യകക്ഷ-വക്രം
- , mortality മൃത്യവക്രം
- , parametric പ്രാചലവക്രം
- , pedal പടികവക്രം
- , plane സമതലവക്രം
- , platykurtic ചർപ്പട-കക്ഷ-വക്രം
- , polar ധ്രുവീയ-വക്രം
- , probability സംഭാവ്യതാവക്രം
- , regression സമാശ്രയണവക്രം
- , rolling ലുണനവക്രം
- , saturation സംപൂരണവക്രം
- , spherical ഗോളീയവക്രം
- , stationary സ്ഥബ്ധ വക്രം
- , transcendental അ-ബീജീയവക്രം
- , trigonometric ത്രികോണമിതീയ വക്രം
- , twisted അസമതലീയവക്രം
- , undulatory-ഊർമീളവക്രം
- , unicursal പരിമേയവക്രം
- , velocity പ്രവേഗവക്രം
- fitting വക്ര-ആസംജനം
- of buoyancy ഉൽപ്ഛാവകതാവക്രം
- of error പിശകവക്രം

11/9158/69

- of flotation പ്ളവന വക്രം
- of frequency ആവൃത്തി വക്രം
- of normal error സാമാന്യപ്പിശക വക്രം
- of sines സൈൻ വക്രം, ജ്യാവക്രം
- tracing വക്ര-അനുരേഖണം
- curved വക്രം
- line വക്രരേഖ
- needle വക്രസൂചി
- scissors വക്രകത്രിക, വക്രകർതരി
- surface വക്രപ്രതലം
- curves, consecutive അനുക്രമവക്രം
- , family of വക്ര-കുലം
- , hypsometric ഉച്ചതാദർശി വക്രം
- , intersecting പ്രതിച്ഛേദി വക്രം
- , parallel സമാന്തരവക്രം
- curvilinear asymptote വക്രരേഖീയ-അന്തസ്തർശി
- coordinates വക്രരേഖീയ നിർദ്ദേശംകം
- motion വക്രരേഖീയഗതി
- regression വക്രരേഖീയ സമാശ്രയണം

Cuscuta Chinensis കസ്കൂട്ട കൈനെൻസിസ്

- C. reflexa* ക. റിഫ്ലെക്സ
- cusps (of a curve) ഉടയാഗ്രം, കണ്ഡം
- (of tooth) ദന്തമുന, ദന്താഗ്രം
- (cardiac) വലനം
- , double ദ്വിക-ഉടയാഗ്രം
- , keratoid ശൃംഗാഭ-ഉടയാഗ്രം, പ്രഥമ പ്രകാരം-ഉടയാഗ്രം
- , ramphoid ചംചഭ-ഉടയാഗ്രം, ദ്വിതീയ പ്രകാരം-ഉടയാഗ്രം
- , single ഏകല-ഉടയാഗ്രം
- of first species പ്രഥമപ്രകാരം-ഉടയാഗ്രം, ശൃംഗാഭ ഉടയാഗ്രം

—of second species ദ്വീതീയപ്രകാരം-
 ഉയോഗം, ചംചുള-ഉയോഗം
 cuspsate foreland അഗ്രവർധി-അന്ത
 രീപം
 cuspidal edge ഉയോഗവക്രം, ഉയോ
 ഗ്ര എഡ്ജ്
 —locus ഉയോഗസ്ഥം
 Cuspidaria കസ്റ്റിഡേറിയ
 custard apple കസ്റ്റാർഡ് ആപ്പിൾ,
 ആത്തിച്ചക്ക (ശരീഫാ)
 custom സീമാശുല്കം
 cut, Dedekind ഡൈഡെക്കിൻഡ്
 ഛേദം
 cutaneous ത്വക്-സംബന്ധി
 —artery ത്വക്ധമനി
 —gland ത്വക്ഗ്രന്ഥി
 —respiration ത്വക് ശ്വാസനം
 —senses (cutaneous sense organs)
 ത്വക്ഗ്രിയം, ത്വക് സ്പർശനാവയവ
 ങ്ങൾ
 —vein ത്വക് സിര
 cutch ഖദിരം, കത്മ
 cuticle കൃട്ടിക്കിര, ഉപചർമം,
 ഉപത്വക്
 cuticular കൃട്ടിക്കലി, ഉപചർമീയം
 cutin കൃട്ടിൻ
 cutis ചർമം
 cutlery കടലറി, കത്തിനിർമാണം
 cut off (of a river) മാർഗരോധം
 (ഛായനം)
 —frequency മാർഗരോധ-ആവൃത്തി
 —meander മാർഗരോധ വിസർപ്പം
 (ഛായനവിസർപ്പം)
 —neck മാർഗരോധഗ്രീവ
 cuttings ചെടിക്കമ്പുകൾ, മുറിയുണ്ട
 കൾ (കത്തരൻ)
 —(Geog.) മുറിയുണ്ടപോകൽ (കടാൻ)
 cuttle boneകടൽനാക്കു (കട്ടൽഅസ്ഥി)

cuttle-fish കണവ, കൂന്തൽ മത്സ്യം
 (സമുദ്രഹേനി)
 cwm ഹിമജഗഹപരം
 cymaelide സയാമൈലൈഡ്
Cyamopsis psoraloides സയാമോപ്സിസ
 സോറാലോയിഡീസ്
Cyamus സയാമസ്
 cyanacetic acid സയനസറീക അമ്ലം
 —ester സയനസറീക എസ്റ്റർ
 cyanamide സയനമൈഡ്
 cyanate സയനേറ്റ്
 cyanhydrin സയൻഹൈഡ്രിൻ
 cyanidation സയനൈഡീകരണം
 cyanide സയനൈഡ്
 —process സയനൈഡ് വിധി
 cyanite സയനൈറ്റ്
 cyanogen സയനോജൻ
 Cyanophyceae (blue green algae)
 സയീനോഫൈസീ (നീലഹരിത
 ശൈവാലവർഗം)
 cyanoplast സയനോപ്ലാസ്റ്റ് (നീല
 ഹരിതലവകം)
 cyanosite സയനോസൈറ്റ്
Cyanotis cristate സയനോടിസ്
 ക്രിസ്റ്റേറ്റാ
C-tuberosa സ. ട്യൂബെറോസ
 cyanuric acid സയന്യൂറീക അമ്ലം
Cyathaxonia സയാഥാ ക്ഷോണിയ
C-cornu സ. കോർണ
 Cyathiocystis സയാഥിയോസി
 സ്റ്റിസ്
 cyathium സയാഥിയം
Cyathocrinus സയാഥോക്രൈനസ്
C-acinotubus സ. അസിനോട്യൂബസ്
C-longimanus സ. ലോൻജിമാനസ്
 cyathozoid പ്രാഥമികാല്പപ്രാണി
 (പ്രാഥമികജീവകം)

Cybele സിബേലി

C- verrucosa സി. വേറുകോസ
 cycad സൈക്കഡ്
 Cycadales സൈക്കഡാലീസ്
 Cycadeoidea സൈക്കഡിയോയിഡി
 Cycadofilicales സൈക്കഡോഫിലിക്കാലീസ്
 Cycas സൈക്കസ്
 cycle ചക്രം, ആവർത്തനം
 —(unit) സൈക്കിൾ
 —, Callipic കാലിപ്പസ്—കാല-ചക്രം
 —, diesel ഡീസൽ ചക്രം
 —, metonic മീറോണിക കാലചക്രം
 —, Otto ഓട്ടോ-ചക്രം
 —, Rankine റാൻകിൻ-ചക്രം
 —, reversible ഉൽക്രമണീയചക്രം
 —, solar സൗരചക്രം
 —of eclipses ഗ്രഹണചക്രം
 —of erosion അപരഭനചക്രം
 —of existence അസ്തിത്വചക്രം
 —of magnetisation കാന്തനചക്രം (ചുംബകനചക്രം)
 cycles per second സൈക്കിൾപ്രതി സെക്കൻഡ്
 cyclic ചക്രിയം, സൈക്ലിക്
 —compound ചക്രിയ യൗഗികം
 —constant ചക്രിയ സ്ഥിരാങ്കം
 —expression ചക്രിയ വ്യഞ്ജകം
 —order ചക്രിയ ക്രമം
 —process ചക്രിയ പ്രക്രിയ, ചക്രിയ പ്രക്രമം
 —substitution ചക്രിയ പ്രതിസ്ഥാപനം
 —terrace ചാക്രികവേദി, യുഗ്മിത വേദിക
 —variation ചക്രിയവൈവിധ്യം ചക്രിയ വിചരണം

cyclical ചക്രിയം
 —fluctuation ചക്രിയ ഉച്ചാവചനം
 cyclically ചാക്രികമായി, ചക്രത:
 —symmetrical ചക്രത:സമമിതം
 cyclobutane സൈക്ലോബ്യൂട്ടൈൻ
 cycloheptane സൈക്ലോഹെപ്തൈൻ
 cyclohexadiene സൈക്ലോഹെക്സാഡൈയീൻ
 cyclohexane സൈക്ലോഹെക്സെയ്ൻ
 cyclohydrocarbon സൈക്ലോഹൈഡ്രോകാർബൺ
 cycloid സൈക്ലോയ്ഡ്, ചക്രാഭം ചക്രജം
 —, common കോമൺ സൈക്ലോയ്ഡ്, സാധാരണചക്രജം
 —, inverted പ്രതിലോമിത സൈക്ലോയ്ഡ്, പ്രതിലോമിതചക്രജം
 —scale ചക്രാശേഖ്ലം
 Cycloidal pendulum ചക്രജീയ പെൻഡുലം
 Cyclobolus സൈക്ലോലോബസ്
 cyclometer സൈക്ലോമീറ്റർ, ചക്രണ മാപി
 cyclone ചക്രവാതം, ചുഴലിക്കാറ്റ്
 cyclonite സൈക്ലോനൈറ്റ്
 cyclooctane സൈക്ലോഒക്ടെയ്ൻ
 cycloparaffin സൈക്ലോപാരഫിൻ
 cyclopentane സൈക്ലോപെൻറയിൻ
 Cyclophyllum സൈക്ലോഫിലം
 cyclopropane സൈക്ലോപ്രോപെയിൻ
 Cyclops സൈക്ലോപ്സ്
 Cyclopyge സൈക്ലോപൈജ്
 C. binodosa ഡൈ. ബിനോഡോസ
 cyclosis സൈക്ലോസിസ്, ജീവ ദ്രവ്യക്രമണം
 Cyclosphaeroma സൈക്ലോസ്ഫീറോമ

Cyclospondyli സൈക്ലോസ്റ്റോൺ ഡിലി
 cyclospondylous vertebra സംകേന്ദ്ര സ്തൂര കശേരുകം
 Cyclostomata സൈക്ലോസ്റ്റോമാറ്റാ cyclostome സൈക്ലോസ്റ്റോം, പക്രമുഖി
 Cyclothyris സൈക്ലോഥൈരിസ്
 C. latissima സൈ. ലാറ്റിസിമ
 cyclotron സൈക്ലോട്രോൺ
 Cydippeda സൈഡിപ്പിഡ
 Cydonia Vulgaris സൈഡോണിയ വംഗാരിസ്
 *Cygnus സിഗ്നസ്
 cylinder സിലിണ്ടർ (ബേലൻ)
 —, crossed ക്രോസിത സിലിണ്ടർ
 —, hollow പൊള്ളയായ സിലിണ്ടർ
 —, right circular ലംബവൃത്തിയ സിലിണ്ടർ
 —, solid ഖര സിലിണ്ടർ
 cylindrical സിലിണ്ടറാകാരം, സിലിണ്ടർഗീക്കൽ
 —coordinates സിലിണ്ടറിയ നിർദ്ദേശാങ്കം
 —helix സിലിണ്ടറിയ ഹെലിക്സ്, ബേലനാകാരകണ്ഡ ലിനി
 —projection സിലിണ്ടർഗീക്കൽ പ്രക്ഷേപം, ബേലനീപ്രക്ഷേപം
 —surface സിലിണ്ടറിയ പ്രതലം
 cylindrite സിലിൻഡ്രൈറ്റ്
 cylindroid സിലിൻഡർ സമാനം ബേലനാഭം
 Cylindroteuthis സിലിൻഡ്രോട്ടു മിസ്
 C. puzosianus സി. പുസോസിയോ തസ്

Cymaclymenia സൈമെ ക്ലിമേനിയ
 Cymatium സൈമേറിയം
 C. corrugatum സൈ. കോറുഗേറ്റം
 C. femorale സൈ. ഫിമൊറൈൽ
 Gymbidium aloifolium സിംബിഡിയം അലോയ്ഫോളിയം
 cymbiform നൗകാകാരം
 Cymbopogon citratus സിംബോപോഗ ഗൻ സിട്രാറ്റസ്
 C. flexuosus സി. ഫ്ലെക്സോസസ്
 C. nardus സി. നാർഡസ്
 Cymbularia സിംബുലേറിയ, cyme സൈം
 cymogene സൈമോജീൻ
 cymose സൈമോസ്, സസീമാക്ഷി
 Cynara scolymus സിനാരാ സ്കോളി മസ്
 cynate സൈനേറ്റ്
 Cynocephalus സൈനോസെഫാ ലസ്
 Cynodon സൈനോഡൺ
 C. dactylon സൈ. ഡാക്ടിലോൺ
 Cynognathus സൈനോഗ്നാഥസ്
 Cyperaceae സൈപറേസിയേ
 Cyperus esculentus സൈപറസ് ഏസ്കുലൻറസ്
 C. papyrus സൈ. പാപിറസ്
 C. rotundus സൈ. റൊടൻഡസ്
 cypher ശൂന്യം, പുജ്യം, സൈഫർ
 Cypraea സൈപ്രിയ
 C. mappa സൈ. മാപ്പ
 C. oviformis സൈ. ഓവിഫോർമിസ്
 Cypridea സൈപ്രിഡിയ

C. valdensis സൈ. വാൽഡെൻ സിസം
 Cypridina സൈപ്രിഡിന
Cyprina സൈപ്രിന
C. islandica സൈ. ഐലൻഡിക്ക
 Cyprinoid സൈപ്രിനോയ്ഡ്,
 ശൽകമീൻ
 Cypripedium സൈപ്രിപീഡിയം
Cypris സൈപ്രിസം
C. faba സൈ. ഫാബ
C. gibba സൈ. ജിബ്ബ
 cypsela സിപ്സെല
Cyrena സൈറിന
C. ceylanica സൈ. സീലാനിക്ക
Cyrtia സീർടിയ
C. exporrecta സി. എക്സ്‌പോറേക്റ്ററ
 Cyrtoclymenia സീർടോക്ലൈമീ
 നിയ
Cyrtograptus സീർടോഗ്രാപ്റ്ററസം
C. murchisoni സി. മച്ചിസോണി
 Cystostropha സീർടോസ്റ്റോഫ
 cyst സിസ്റ്റ് (പുടി)
 —wall സിസ്റ്റ്‌വേളി (പുടിവേളി)
 cystic artery പിത്താശയമനി
 —duct പിത്താശയവാഹിനി
 cysticercus സിസ്റ്റിസെർകസ്,
 പുടിപുച്ഛകം
 Cystidea സിസ്റ്റീഡിയ
 cystine സിസ്റ്റീൻ
 cystiphragm സിസ്റ്റിഫ്രഗ്,
 പുടിപടം
Cystiphyllum സിസ്റ്റിഫില്ലം
C. cylindricum സി. സിലിൻ
ഡ്രിക്കം
 cystocarp സിസ്റ്റോകാർപ്

Cystoflagellata സിസ്റ്റോ
ഫ്ലാജല്ലേറ്റ
 Cystoidea സിസ്റ്റോയിഡിയ
 cystolith സിസ്റ്റോലിഥ്
Cystopus സിസ്റ്റോപ്പസ്
 cytase സൈറ്റേസ്
Cythere സൈഥേർ
C. punctata സൈ. പക്റ്റേറ്റ
C. striato-punctata സൈ-സ്ട്രി
യാറ്റോ പക്റ്റേറ്റ
 Cytherea സൈഥേറിയ
 cytoblast സൈറ്റോബ്ലാസ്റ്റ്
 cytocentrum സൈറ്റോസെൻട്രം
 cytochrome സൈറ്റോക്രോം
 cytoderm സൈറ്റോഡേം
 cytogenetic കോശ-ജനിതകം, കോശി
കാരവംശികം
 cytogenetics കോശ ജനിതക വിജ്ഞാ
നം, കോശികാരവംശികം
 cytogenous കോശജനകം, കോശി
കോത്പാദകം
 cytokinesis സൈറ്റോക്ലാസ വിഭജനം
സംബന്ധിച്ച (കോശികാ ദ്രവ്യ
വിഭജനം)
 cytological കോശപരം, കോശവി
ജ്ഞാനപരം, (കോശികീയം,
കോശികാ-വിജ്ഞാനികം)
 cytology കോശവിജ്ഞാനം, കോശി
കാ-വിജ്ഞാനം
 —, experimental പ്രയോഗാത്മക
കോശവിജ്ഞാനം
 cytopharynx കോശനാളം, കോശികാ
ഗ്രസനി
 cytoplasm സൈറ്റോപ്ലാസം (കോ
ശികാ ദ്രവ്യം)
 cytoplasmic സൈറ്റോപ്ലാസ്മികം,
കോശികാ ദ്രവ്യ സംബന്ധി

| | |
|---|---|
| <p>—inheritance സൈറോപ്ലാസ്മിക് പാരമ്പര്യം, കോശികാ ദ്രവ്യ വംശഗതി</p> | <p>cytostome സൈറോ സ്റ്റോം, കോശികാമുഖം</p> |
| <p>cytoplasmic സൈറോപ്ലാസ്റ്റ്, കോശികാ ദ്രവ്യകം</p> | <p>cytotaxonomy കോശവർഗീകരണ വിജ്ഞാനം, കോശികാവർഗ്ഗം (കോശികാ വർഗീകൃ)</p> |
| <p>cytosome സൈറോസോം, കോശികാ ദ്രവ്യകം</p> | <p>cyto-trophoblast കോശ-ട്രോഫോബ്ലാസ്റ്റ്, അന്തഃപോഷകോരകം Cyzicus സിസിക്കസ്</p> |

D ഡി

*Dabih (β Capricorni) ഡാബി,
 β മകരം
 Dacian ഡാസിയൻ
 dacite ഡേസൈറ്റ്
 Dactyloceras ഡാക്ടിലോസെറിസ്
 D. Commne ഡാ. കമ്മ്യൂൺ
 dactylopore ഡാക്ടിലിനാളം
 Dactylotheuthis ഡാക്ടിലോട്ട്യൂമിസ്
 D. irregularis ഡാ. ഇർറെഗുലാരിസ്
 dactylozoid ഡാക്ടിലോസുവോ
 യിഡ്
 Daemia extensa ഡീമിയ എക്സ്റെൻസ
 റ്റസ്
 Daemonorops ഡീമോണോറോപ്
 സ്
 Dahanah ഡാഹാന
 dahlia ഡാലിയ
 daily weather map ദൈനിക-ശീതോ
 ഷ്ണസ്ഥിതി-മാനചിത്രം
 dairy ഡയറി, ക്ഷീരോല്പാദനകേന്ദ്രം
 (ദുഗ്ദ്ധശാല)
 —husbandry ഗവ്യവ്യവസായം
 (ഡേറി ഉദ്യോഗ്)
 Dalbergia latifolia ഡാൽബർജിയ
 ലാറിഫോളിയ
 D. sisso ഡാ. സിസ്സോ
 dale താഴ്വര (ഘാടി)
 Dalmanella ഡെൽമനേല
 Dalmanites ഡെൽമനൈറ്റിസ്
 D. Caudatus ഡെ. കോഡേറ്റസ്
 dam ഡാം, അണ (ബാമ്പ്)

dammed അണകെട്ടിയ (അവരുദ്ധം)
 damourite ഡാമൂറൈറ്റ്
 damp ഇഴർപ്പമുള്ള, ആർദ്രം, അവമന്ദി
 ക്കുക
 damped harmonic motion അവമന്ദി
 ത-ഹാർമോണിക്-ചലനം, അവമ
 നിത-സരള-ആവർത-ഗതി
 — — oscillation അവമന്ദിത-ഹാർ
 മോണിക്-ഭോലനം, അവമന്ദിത-
 സരള-ആവർതഭോലനം
 — oscillation അവമന്ദിതഭോലനം
 resonator അവമന്ദിത-അനന്താദകം
 — wave അവമന്ദിത-തരംഗം
 damping അവമന്ദനം
 — coefficient അവമന്ദന-ഗുണാങ്കം
 — loop അവമന്ദക-വലയം
 — magnet അവമന്ദക-കാന്തം
 — off disease ആർദ്രഗുണരോഗം,
 ആർദ്രമാരി
 — ring അവമന്ദക-വലയം
 — torque അവമന്ദക-പിരിബലം,
 അവമന്ദക-ബലയുക്തം
 dampness ഇഴർപ്പം, ആർദ്രത
 Danish steelyard ഡെൻമാർക്ക്-വിഷ
 മളജ-തുലാസ്, ഡെൻമാർക്ക്-വെള്ളി
 കോൽ.
 Daphnia ഡാഫ്നിയ
 Darboux vector ഡാർബോ-സെടം.
 dark (lines, fringes etc.) അടീപ്പം,
 ഇരുണ്ട
 Dark ages തമോയുഗം
 dark brown കട്ടം തവിട്ടുനിറമായ
 (ഗന്ധരാദ്രം)

—chamber ഇരുട്ടുമുറി (അന്ധ-കക്ഷം)
 —coloured rock ഇരുണ്ട നിറമുള്ള പാറ (അസിത-ശൈലം)
 —discharge അടീപ്പ-വിസർജനം.
 —half അടീപ്പ-അർധാംശം, കൃഷ്ണ പക്ഷം.
 —pigmentation കൃഷ്ണ-വർണകം, കരി നിറം.
 —reaction അപ്രകാശിക-അഭിക്രിയ
 —space അടീപ്പ-പ്രദേശം.
 dart ശരം, പ്രാസകം.
 —sac ശരസഞ്ചി (പ്രാസക കോശം)
 darter ഡാർട്ടർ മത്സ്യം.
 Darwinian theory ഡാർവിൻ സിദ്ധാന്തം.
 Darwinism ഡാർവിനിസം, ഡാർ വിൻവാദം.
 daryakhurdi ദരിയാഖുർദീ
 dash ഡാഷ്
 dashed (quantity) ഡാഷിതം.
 dasymetric ജന-ഘനത-മിതികം.
 Dasyuridae ഡാസ്യൂരിഡെ
 Dasyurus ഡാസ്യൂറസ്
 data ദത്തം, ഉപാത്തം.
 —, numerical സംഖ്യാത്മക-ദത്തം.
 date (fruit) ഇരുത്തപ്പഴം.
 —(time) തിയതി, തിമി, ദിനാങ്കം.
 —line തിയതിവര, ദിനാങ്കരേഖ
 — —, international അന്തർദേശീയ ദിനാങ്ക-രേഖ
 —palm ഇരുത്തപ്പന
 dative bond ദാതാ ബന്ധം, ദാതു-ബന്ധം.
 datum level ആധാര-തലം.
 —line ആധാര-രേഖ
Datura alba ഡാറ്റൂറാ ആൽബ
D. metel ഡാ. മെറ്റേൽ

D. stramonium ഡാ. സ്രമോണിയം.
D. suaveolus ഡാ. സേവിയോളസ്
 daturic ഡാറ്റൂറിക് (ധതുരി)
Daucus carota ഡാക്കസ് കരോട്ട
 daughter atom വിഘടന-പരമാണു
 —cell സന്തതി-കോശം.
 —chromosome സന്തതി-ക്രോമസം, സന്തതി-ഗുണസൂത്രം.
 —colony സന്തതി-കോളനി
 —nucleus സന്തതി-കേന്ദ്രം, സന്തതി സൃഷ്ടിയസ്
 Daviesiella ഡവീസിയെല്ല
 day ദിനം.
 —, civil വ്യാവഹാരിക-ദിനം.
 —, Julian ജൂലിയസ്-ദിനം.
 —, lunar ചാന്ദ്ര-ദിനം.
 —, mean solar മാധ്യ-സൗര-ദിനം.
 —, perpetual സതത-ദിനം.
 —, siderial നക്ഷത്ര-ദിനം.
 —numbers, independent സ്വതന്ത്ര-ദിനസംഖ്യകൾ
 d. c. ഡി. സി., നേ. ധാ., നേർധാര, ദിഷ്യ-ധാര
 d. c. balance നേ. ധാ. സത്തുലനം.
 D. D. T. ഡി. ഡി. ടി.
 deactivation നിഷ്ക്രിയണം, നിരത്തേജനം.
 dead beat തല-ഭോലം.
 —ground അട്ടശൃ-ഭൂമി.
 Dead Heart in Asia മധ്യ-ഏഷ്യ
 dead ice ഷ്കാ-ഹിമം, നിഷ്പ്രവാഹ-ഹിമം.
 —mine ജീർണ്ണ-ഖനി, രിക്ത-ഖനി
 —reckoning അ-ഖഗോള-നിർധാരണം.
 —room മാറ്റൊലിയില്ലാ-മുറി (ഗു.ജ് ഹീന കമ്റാ)

Dead Sea ജീവിയില്ലാക്കുടൽ, ചാവു കടൽ, മൃത-സാഗരം.
 dead time of a counter ഗണിത്രത്തിന്റെ വിശ്രാന്തി കാലം.
 —valley നിർജീവമായ താഴ്വര (ശുഷ്ക-ഘാടി)
 deadening effect നിർജീവമാക്കുന്ന ശക്തി, ശാമക-പ്രഭാവം.
 death മരണം, മൃത്യു.
 —rate മരണനിരക്ക് (മൃത്യു-ദർ)
 — —, high ഉയർന്ന മരണനിരക്ക്
 — —, low താഴ്ന്ന മരണനിരക്ക്
 debit അധമ-ജ്ഞം, ഡെബിറ്റ്, ഡെബിറ്റുക, കണക്കിലെഴുതുക
 Debregasia ഡെബ്രിഗാസിയ
 debris കപ്പ, അടിവു, അവശേഷം (മൽവാ)
 —avalanches കപ്പ-ഔക്കു (മൽവാ-അവധാബ)
 —fall കപ്പ-വീഴ്ച (മൽവാ-പാതം)
 —salide കപ്പ-ഇടിവു (മൽവാ-സർപണം)
 de-Broglie wavelength ഡെ-ബ്രോഗ്ളീ-തരംഗദൈർഘ്യം
 deca-fluoride ഡെക്കാ ഫ്ലൂറൈഡ്
 decagon ദശഭുജം
 —, regular സമദശഭുജം
 decagram ഡെക്കാഗ്രാം, പത്തു-ഗ്രാം
 deca-hydronaphthalene ഡെക്കാ-ഹൈഡ്രോ-നാഫ്തലീൻ
 decalin ഡെക്കാലിൻ
 decameter ഡെക്കാമീറ്റർ
 decampere balance ഡെക്കാ-ആമ്പിയർ-തുലാസ്സു
 decane ഡെക്കേൻ
 decant ഉററുക, നിസ്കാരണം-ചെയ്യുക
 decantation ഉററൽ, നിസ്കാരണം

decanter ഉററി, ഉററുപാത്രം (നിസ്കാരിത്രം)
 decapitation ശിരമേദനം.
 Decapoda ഡെക്കാപോഡ
 decarbonisation വികാർബണനം.
 decarbonising വികാർബണൽ
 decay ക്ഷയം.
 —constant ക്ഷയാങ്കം.
 —factor ക്ഷയ-ഗുണാങ്കം.
 —product ക്ഷയ-ഉല്പന്നം (ക്ഷയജ-പദാർഥം)
 Decan trap ഡെക്കാൻ ട്രാപ്പ്
 deceleration മന്ദനം.
 decelerometer മന്ദനമാപി
 decene ഡെസിൻ
 decibel ഡെസിബെൽ
 decidua പതനിക
 deciduate placenta പതനികാമയ പ്ലാസൻറ, പതനികാമയ അപരാ
 deciduous ഇല കൊഴിയുന്ന, പർണപാതി
 —forest പർണപാതി വനം.
 —teeth കൊഴിയുന്ന പല്ലു, പാൽപ്പല്ലു (പാതിദന്തം)
 decigram ഡെസിഗ്രാം.
 decile ദശമകം.
 decimal ദശാംശം.
 —, pure ശുദ്ധ ദശാംശം.
 —, recurring ആവർത്ത-ദശാംശം.
 —balance ദശാംശതുലാസ്സു
 —fraction ദശാംശ-ഭിന്നിതം.
 —notation ദശാംശ-അങ്കന പദ്ധതി
 —point ദശാംശ-ബിന്ദു
 —scale ദശാംശ-മാപകരം.
 decimalise ദശാംശീകരിക്കുക
 decimeter ഡെസിമീറ്റർ
 decine (decyne) ഡെസൈൻ

decinormal ഡെസിനോർമൽ, പത്തി
 ലൊന്ന നോർമൽ
 —solution പത്തിലൊന്ന നോർമൽ
 ലായിനി (ഡെസിനോർമൽ വില
 യനം)
 decline അധോനതം
 declination (Phy.) ദിക്പാതം
 —(Astron.) ക്രാന്തി, അപക്രമം
 —, magnetic കാന്തിക-ദിക്പാതം
 (ചുംബകീയ ദിക്പാതം)
 —, parallels of സമക്രാന്തിക-വൃത്തം
 —circle സമക്രാന്തിക-വൃത്തം
 —of the sun സൂര്യ-ദിക്പാതം
 declinometer ദിക്-പാതമാപി
 declivity താഴ്ചെരിവ് (ഡ്രാൽ)
 decollement അപകർതനം
 decolouration നിറംപോകൽ (വിരം
 ജനം)
 decolourisation നിറംകളയൽ, (വിരം
 ജീകരണം)
 decolourise നിറം കളയുക
 decompose വിഘടിക്കുക, (അപഘ
 ടൻ ഹോനാ)
 decomposed വിഘടിച്ചതം
 —fragment വിഘടിച്ച-ഖണ്ഡം
 decomposition (Chem.) വിഘടനം
 —(Math) വിധോജനം
 —apparatus വിഘടന-ഉപകരണം
 decomposing bacteria വിഘടക-
 ബാക്ടീറിയ
 decrease (n.) കുറവ്, ഗ്രാസം
 —(v.) കുറയുക, കുറയ്ക്കുക
 —, percentage കുറവ്-ശതമാനം,
 പ്രതിശതഗ്രാസം
 decreasing കുറയുന്ന. ഗ്രാസമാനം
 —fertility കുറയുന്ന ഉർവരത
 —function കുറയുന്ന ഫലനം
 decrement കുറവ് (അപക്ഷയം)

—, logarithmic ലോകരിതമിക-
 കുറവ്, ലഘുഗണകീയ അപക്ഷയം
 decrepitate കിറുകിറുകുക (കഡ്
 കഡാനാ)
 decrepitation കിറുകിറുകൽ (കഡ്
 കഡനം)
 decumbent സർപാഗ്രം, ഉച്ചാഗ്ര
 ഭ്രൂശായി
 decurrent അധോമുഖം, അധോവർധി
 decussate ക്രോസിതം
 decyl alcohol ഡെസിൽ ആൽക
 ഹോൾ
 Dedekind's cut ഡെഡൈക്കിൻഡ്
 ഛേദം
 dedolomitization വി-ഡോളമൈറ്റി
 ഭവനം
 deduce നിഗമിക്കുക
 deducible നിഗമ്യം
 deduction നിഗമനം
 deductive നിഗമനികം
 —geometry നിഗമനാത്മക-ജ്യോമിതി
 dee ഡീ
 deep അഗാധം, ഗഭീരം
 —artery ആഴത്തിലുള്ള ധമനി, ഗഭീ
 രധമനി
 —blue കടുനീല
 —depression അഗാധ-ഗർഭം,
 ഗഹനഗർഭം
 —dome അഗാധ ഡോം (ഗഭീര
 ഗ്രംബദ്)
 —leads അഗാധ-ജലോഡം-അയസ്സം,
 അഗാധ-സ്വർണനികേഷപം
 —sea deposit അഗാധ-സമുദ്ര-
 നികേഷപം
 —fauna അഗാധ-സമുദ്ര-പ്രാണി
 സമൂഹം
 —plain അഗാധ-സമുദ്ര-മൈതാനം
 —seated അഗാധ-സ്ഥിതം

—source അഗാധ-സ്രോതം.
 —water zone അഗാധ-ജല-പ്രദേശം.
 defacto population യാഥാർത്ഥ-ജന സംഖ്യ, വാസ്തവീക ജനസംഖ്യ
 defect ക്ഷതി, ദോഷം, കേട്
 defective vision കാഴ്ചക്കേട്, സദോഷ-ദൃഷ്ടി, വികല ദൃഷ്ടി
 defensive devices പ്രതിരക്ഷാ-സായനങ്ങൾ, സുരക്ഷാസായനങ്ങൾ
 defile ഇടുങ്ങിയ മലയിടുക്ക് (സങ്കീർണ്ണങ്ങൾ)
 define നിർവചിക്കുക, നിശ്ചയിക്കുക
 defined നിശ്ചിതം, നിശ്ചിതം, സ്ഥിരം
 definite നിശ്ചിതം.
 —form നിശ്ചിതരൂപം, നിശ്ചിത-സമാഹാരം.
 —integral നിശ്ചിത-സമാകലം.
 —matrix നിശ്ചിത-മാടികൾ
 definition നിർവചനം, നിശ്ചയനം, സ്ഥിര്യത (പരിഭാഷ)
 —of image പ്രതിബിംബത്തിന്റെ സ്ഥിര്യത
 definitive host അന്ത്യപരവോഷി
 deflagrate ഉദ്ദഹനം.
 deflagrating spoon ഉദ്ദഹന-സ്പൂൺ (ഉദ്ദഹനചമ്മൽ)
 deflate കാറ്റുകളെയുക, അപസ്തീതനം ചെയ്യുക
 deflation (Geog.) അപവാഹനം
 —(Math.) അപസ്തീതി, ഡിഫ്ലേഷൻ
 deflect വക്രികരിക്കുക, വ്യതിചലിക്കുക (വിക്ഷേപിതമാക്കുക)
 reflecting couple വക്രികാരക-ബലയുഗ്മം, വ്യതിചലകബലയുഗ്മം.
 reflection വ്യതിചലനം
 —plates വ്യതിചലക-പ്ലേറ്റുകൾ, വിക്ഷേപക പട്ടികകൾ

—potentiometer വ്യതിചലക-പൊട്ടൻഷിയൽമാപി (വിക്ഷേപി-വിവേചനം)
 deflexed അപന്തം.
 deflocculating അന്തർണകം.
 deflocculation അന്തർണനം.
 defoliation ഇലകൊഴിയൽ, പർണപാതം, നിഷ്പത്രണം.
 deforestation കാടനീക്കൽ, വന-അപരോപനം.
 deformation വിരൂപണം, വികൃതി
 —curve വിരൂപണവക്രം.
 —ellipsoid വിരൂപണ-ദീർഘവൃത്തജം.
 —of path പഥ-വിരൂപണം.
 deformative വിരൂപകം, വിരൂപം.
 —process വിരൂപക-പ്രക്രമം.
 degeneracy അപരൂഷ്യത
 —(Zool.) ക്ഷയിക്കൽ (ഹ്രാസിവികാസം)
 degenerate(v.) അപരൂഷ്യമാകുക, അപരൂശിക്കുക
 —(adj.) അപരൂഷ്യം.
 —system അപരൂഷ്യ-മണ്ഡലം.
 degenerated അപരൂഷ്യം, കുറഞ്ഞ (ഹ്രാസിത)
 degeneration (Zool.) ക്ഷയിക്കൽ (ഹ്രാസി വികാസം)
 —(phy.) അപരൂശനം.
 —of energy ഉൾജ-അപരൂശനം.
 degenerative voltage വിപോഷക-വോൾട്ടത
 degradation നിഷ്കീകരണം, അധഃപതനം.
 degraded നിഷ്കീകൃതം, അധഃപതിച്ച
 degreased ഗ്രീസു നീക്കിയ, വസാരികതം.
 degree ഡിഗ്രി, അംശം, അംശാങ്കം, മാത്ര, ഘാതം.

—, absolute (Kelvin) പരമഡിഗ്രി
 —, centigrade സെൻറിഗ്രേഡ് ഡിഗ്രി
 —, Fahrenheit ഫാറൻഹൈറ്റ് ഡിഗ്രി
 —, Reaumur റേമർ ഡിഗ്രി
 —of accuracy യഥാർഥതാ-മാത്രം, യഥാർഥതാകോടി
 —of a differential equation അവകല-സമീകരണത്തിന്റെ ഘാതം
 —of association സംഗൃഹണ-മാത്രം
 —of dissociation വിഘോജന-മാത്രം
 —of freedom സ്വതന്ത്രതാ-സംഖ്യ (സ്വതന്ത്രതാ-കോടി)
 —of hardness കടുപ്പത്തിന്റെ മാത്രം, കഠോരതാ ക്രമാങ്കം
 — —(of water) ജലകാഠിന്യത്തിന്റെ മാത്രം, ദൃഷ്ട്ഫേനാങ്കം
 —of hydrolysis ജലവിഘോജനം
 —of ionisation അയനീകരണമാത്രം, ആയനനമാത്രം
 —sheet ഏകാംശമാനചിത്രം
 dehiscence സ്പഷ്ടനം
 dehydrate വെള്ളം നീക്കുക, നിർജലമാക്കുക
 dehydrated വെള്ളം നീക്കിയ, നിർജലിതം
 dehydrating agent നിർജലീകാരകം
 dehydration വെള്ളം നീക്കൽ, നിർജലീകരണം
 dehydrogenase ഡിഹൈഡ്രോജനേസസ്
 dehydrogenate ഹൈഡ്രജൻ നീക്കുക, വിഹൈഡ്രജനീകരിക്കുക
 dehydrogenation ഹൈഡ്രജൻ നീക്കൽ, വിഹൈഡ്രജനീകരണം
 Deima ഡൈമ
 Deinocephalia ഡൈനോ സെഫാലിയ

Deinotheroidea ഡൈനോ മെറോയ്ഡിയ
 Deiphon ഡൈഫോൺ
 D. forbesi ഡൈ. ഫോർബേസി
 dejection cone അവസാദകോൺ, അവസാദശങ്ക
 dejure population നൈയാമിക-ജനസംഖ്യ, വൈധ-ജനസംഖ്യ
 delayed neutron വിളംബിത-ന്യൂട്രോൺ
 delayed dominant വിളംബിതപ്രഭാവീ
 delicate test സൂക്ഷ്മപരീക്ഷണം
 deliquesce വെള്ളമൊലിക്കുക, പ്രസ്വേദിതമാകുക
 deliquescence വെള്ളമൊലിക്കൽ, പ്രസ്വേദനം
 —(Bot.) പ്രസ്വേദനം, ലീനാക്ഷത
 deliquescent വെള്ളമൊലിക്കുന്ന, പ്രസ്വേദ്യം
 —(Bot.) പ്രസ്വേദി, ലീനാക്ഷത
 delivery tube പ്രദാന നാളിക (നികാസനളി)
 dellinite ഡെലെനൈറ്റ്
 Delphinidae ഡെൽഫിനീഡെ
 Delphinium ajacis ഡെൽഫിനിയം അജാസിസസ്
 *Delphinus ഡെൽഫൈനസ്, അവിട്ടം
 *Delta (=δ Andromedae) ഡെൽട്ട (δ-ആൻഡ്രോമീഡി)
 delta ഡെൽട്ട, തുരുത്തു
 —, abandoned പരിത്യക്ത-ഡെൽട്ട
 —bar ഡെൽട്ടാ-റോഡകം
 —metal ഡെൽട്ടാ-ലോഹം (ഡൽട്ടാ-യാതു)
 —profile ഡെൽട്ടാ ആകാരരേഖ (ഡെൽട്ടാ-പ്രോഫൈൽ)

—ray ഡെൽറ്റാ-കിരണം.
 —region ഡെൽറ്റാ-പ്രദേശം.
 —site ഡെൽറ്റാ-സ്ഥാനം, ഡെൽറ്റാ-സ്ഥിതി
 —structure ഡെൽറ്റാ-ഘടന (ഡെൽറ്റാ സംരചന)
 —type antenna ഡെൽറ്റാ-ആന്റണ
 deltaic ഡെൽറ്റീയം.
 —flats ഡെൽറ്റീയ-മൈതാനം.
 —plain deposits ഡെൽറ്റീയ-നിക്ഷേപങ്ങൾ
 Deltatheridium ഡെൽറ്റാ മിരീഡിയം.
 Deltheriidae ഡെൽറ്റാമിരൈഡൈ
 Deltatheroidea ഡെൽറ്റാമിരോയ് ഡിയ
 delthyrium ത്രികോണചിദ്രം.
 deltidium ത്രികോണിക
 deltoid ഡെൽറ്റാകാരം, ത്രികോണാകാരം.
 —(Geol.) ഡെൽറ്റോയ്ഡ് (അന്താരാരിയ പട്ടം)
 —(Zool.) ഡെൽറ്റോയ്ഡ്, അംസകുടം
 —muscle ത്രികോണപേശി, അംസകുടപേശി
 —ridge ത്രികോണാകാര-വരമ്പ്, ത്രികോണാകാര-കടകം.
 deltoideus ത്രികോണാകൃതി (അംസകുടം)
 demagnetisation വി-കാന്തനം (വി-ചുംബകനം)
 —curve വി-കാന്തന-വക്രം.
 demagnetise വി-കാന്തനം ചെയ്യുക, കാന്തമല്ലാതാക്കുക
 demand and utility curve ചോദന-ഉപയോഗിതാ-വക്രം.
 demantoid ഡെമാൻടോയ്ഡ്
 demersal ജലാന്തസ്ഥം, തലമജ്ജി

—egg ജലാന്തരമുട്ട, തലമജ്ജിഅണ്ഡം.
 —organism ജലാന്തരജീവി, തലമജ്ജിജീവി
 demibranch അർധക്ലോമം, അർധജില്ല
 demi-plate പാതിപ്പലക, അർധപട്ടം.
 demodulation വിമോഡുലനം.
 demographic ജനസംഖ്യാപരം, ജനസാംഖ്യികീയം.
 —study ജനസംഖ്യാപഠനം.
 —trend ജനസംഖ്യയുടെ പോക്ക്, ജനസംഖ്യാഘടനതി
 demography ജനസാംഖ്യികം.
 *Demon star (= β Persei) ഡെമൺ സ്റ്റാർ, β പെർസിയൈ
 demonstrate പ്രദർശിപ്പിക്കുക, നിദർശിപ്പിക്കുക, പ്രമാണമാക്കുക
 demonstration (representation) പ്രകടനം (നിരൂപണം)
 —(proof) പ്രമാണം, തെളിയിക്കൽ
 —(show) പ്രദർശനം.
 demonstrative geometry പ്രദർശനാത്മക-ജ്യാമിതി
 Demospongia ഡീമോസ്പോഞ്ജിയ
 demulsification വി-ഇമൽസീകരണം, വിപായസീകരണം.
 den മട (അസ്സാ)
 denaturation വികൃതീകരണം.
 denaturated spirit വികൃതീകൃത-സ്റ്റിരിററ്
 dendrite (rock) ദ്രമാശു.
 —(figure) ദ്രമാകൃതി
 dendritic drainage ദ്രമാകൃതിക-അപവാഹം.
 —pattern ദ്രമാകൃതി മാതൃക, ദ്രമാകൃതിക-പ്രതിരൂപം.
 Dendrobates ഡെൻഡ്രോബാറ്റീസ്
 Dendrobium ഡെൻഡ്രോബിയം.

D. bicameratum ഡെ. ബൈകാമിറേറ്റം

D. primulinum ഡെ. പ്രിമുലൈനം

Dendrochirotae ഡെൻഡ്രോകൈറോ
ടി

Dendrocometes ഡെൻഡ്രോ കോമി
റിസ്

Dendrocrinus ഡെൻഡ്രോ ക്രിനസ്

Dendrocystis ഡെൻഡ്രോസിസ്റ്റിസ്

Dendrograptus ഡെൻഡ്രോഗ്രാപ്
റ്റസ്

Dendrohyrax ഡെൻഡ്രോഹൈറാ
ക്സ്

dendroid വൃക്ഷാഭം, ദൃമാഭം

—graptolite വൃക്ഷാഭ-ഗ്രാപ്റ്റോ
ലൈറ്റ്

Dendroidea ഡെൻഡ്രോയ്ഡിയ

Dendrolagus ഡെൻഡ്രോലാഗസ്

dendron വൃക്ഷിക

Dendrosoma ഡെൻഡ്രോസോമ

*Deneb ഡേനേബ്

*—(= ϵ Aquilae) ഡേനേബ്,
= ϵ അക്വില, 5-ാം തിരുവോണം.

*—(= ξ Aquilae) ഡേനേബ്,
= ξ അക്വില, 6-ാം തിരുവോണം.

*—(= ∞ Cygni) ഡേനേബ്,
= ∞ സിഗ്നെ, 1-ാം ഫാസം.

*—(= ϵ Delphini) ഡേനേബ്,
= ϵ ഡെൽഫീനി, 5-ാം അവിട്ടം.

*Deneb Algedi (= δ Capricorni) ഡേ
നേബ് അൽഗേഡി, δ മകരം, 4-ാം

മകരം.

*Deneb Kaitos ഡേനേബ് കൈ
റോസ്

*—(= β Ceti) ഡേനേബ് കൈ
റോസ്, β സീറൈ

*—(= ι Ceti) ഡേനേബ് കൈ
ട്രോസ്, = ι സീറൈ

*Denebola (= β Leonis) ഡെനെ
ബോള, β ചിങ്ങം.

denitration വി-നൈട്രീകരണം.

denitrification വി-നൈട്രീകരണം.

denitrifying bacteria വി-നൈട്രീകാ
രക ബാക്റ്റീരിയ

denizen നിവാസി

denominator ഹാരകം, ഭാജകം.

—, common പൊതുഹാരകം.

dense ഇടുക്കുൻ, സാന്ദ്രം.

—, almost everywhere പ്രായേണ
സർവത്ര സാന്ദ്രം.

—, everywhere സർവത്രസാന്ദ്രം.

dinsi-tensimeter ബാഡ്ജ-മർദ്ദ-ഘനത്വ
മാപി

density ഘനത്വം.

—, absolute നിരപേക്ഷ-ഘനത്വം.

—, drainage അപവാഹ-ഘനത്വം.

—, electrical വൈദ്യുത-ഘനത്വം.

—, luminous പ്രകാശീയ-ഘനത്വം.

—, probability സംഭാവ്യതാ-ഘനത്വം,
പ്രായീകതാ-ഘനത്വം.

—, spectral വിതരണ-ക്രമ-ഘനത്വം,
സ്ലൈക്ട്രിക്-ഉത്തർജ്ജ-ഘനത്വം.

—, uniform ഏകസമാന ഘനത്വം.

—bottle ഘനത്വ-കുപ്പി (ഘനത്വ-
ബോതൽ)

—function ഘനത്വ-ഫലനം.

—of distribution വിതരണ-ഘനത്വം.
(ബന്ധനഘനത്വം)

—of levels ഉത്തർജ്ജസ്കരഘനത്വം.

—of population ജനസാന്ദ്രത (ജന
സംഖ്യാ-ഘനത്വം)

—of the earth ഭൂ-ഘനത്വം.

Dentalium ഡെൻറേലിയം.

D. elephantinum ഡെ. എലിഫെ
ന്റിനം.

dental papilla ഒരു പാപ്പില
 —plate ഒരു ഫലകം, ഒന്നുപട്ടം
 dentary ദന്തികാസ്ഥി
 dentate ദന്തുര, ശ്വദന്തി
 denticle ദന്തിക
 dentine ഡെന്റിൻ
 dentition ദന്തവിന്യാസം
 denudation അനാച്ഛാദനം
 denuding effects അനാച്ഛാദന ഫലങ്ങൾ (അനാച്ഛാദന-പ്രഭാവനം)
 deodorant ഗന്ധ-ഹാരകം
 deodorised വാസന കളഞ്ഞ, നിർഗന്ധീകൃതം
 deodoriser ഗന്ധഹാരകം
 deodorisation വാസന-നീക്കൽ
 deoxidation വി-ഓക്സീകരണം
 depasture കന്നുകാലി തീറ്റൽ, പശുചാരണം
 dependence, linear ഏകഘാത-ആശ്രയം
 dependent ആശ്രിതം, പരതന്ത്രം
 —function ആശ്രിത-ഫലനം
 —primitive ആശ്രിത-പൂർവ്വഗം
 —variable ആശ്രിത-ചരം
 —variate ആശ്രിത-വിചരം
 deplasmolysis ജീവ-ദ്രവ്യ-കുഞ്ചനം
 depletion കറയൽ, അവക്ഷയം
 depolarisation വി-ധ്രുവണം
 depolymerisation വി-പോളിമറീകരണം, അപബഹുലകീകരണം
 deposit നിക്ഷേപം
 —, aeolian വായുവേഗ-നിക്ഷേപം
 —, back swamp പശ്ച-അന്തപ-നിക്ഷേപം
 —, beach കടൽത്തീര-നിക്ഷേപം, പുളിന-നിക്ഷേപം
 —, brackish water ഒരു വെള്ള-നിക്ഷേപം

—, colluvial പാറപ്പൊടി-നിക്ഷേപം, ശൈല-മുൽവ-നിക്ഷേപം
 —, continental ഭൂഖണ്ഡീയനിക്ഷേപം (മഹാഭീപീയ-നിക്ഷേപം)
 —, deep sea അഗാധ-സമുദ്ര-നിക്ഷേപം
 —, estuarine നദീമുഖനിക്ഷേപം (ജാറ-നദ-മുഖി-നിക്ഷേപം)
 —, freshwater ശുദ്ധജല-നിക്ഷേപം (അലവണജലീയനിക്ഷേപം)
 —, glacial ഹിമനദീയ-നിക്ഷേപം
 —, lagoon കായൽ-നിക്ഷേപം (ലാഗൂൺ-നിക്ഷേപം)
 —, lake തടാക-നിക്ഷേപം, സരോവരനിക്ഷേപം
 —, marine സമുദ്ര-നിക്ഷേപം
 —, pelagic അഗാധ-സമുദ്ര-നിക്ഷേപം പെലാഗിക-നിക്ഷേപം
 —, pocket പോക്കറ്റ്-നിക്ഷേപം, കോടനിക-നിക്ഷേപം
 —, residual അവശിഷ്ട-നിക്ഷേപം
 —, salt ലവണ-നിക്ഷേപം
 —, shallow water ആഴമില്ലാത്ത-നിക്ഷേപം
 —, superficial പ്രതലീയ-നിക്ഷേപം
 —, volcanic അഗ്നിപർവതീയ-നിക്ഷേപം
 —of lateral accretion പാർശ്വിക-അഭിവൃദ്ധ-നിക്ഷേപം
 —of moraine ഹിമോഢ-നിക്ഷേപം
 deposited നിക്ഷിപ്തം
 deposition നിക്ഷേപണം
 depreciation അവമൂല്യനം
 depressed അമർന്ന, താഴ്ന്ന, അവനമിതം, കുറഞ്ഞ
 depression അമർച്ച, താഴ്ച, അവനമനം, കുഴി
 —(Statistics) മന്ദര

- (Meteor.) മർദ്ദക്കുറവ്
- (Geol.) ഗർത്തം, കഴി, അവനമനം.
- , angle of അവനമനകോണം, താഴ്ചകോണം.
- , piedmont ഗിരിപദഗർത്തം.
- , volcanic-tectonic അഗ്നിപർവത-വിവർത്തനിക-ഗർത്തം.
- of freezing point ഹിമാങ്ക-അവനമനം.
- of the crust പുറംതോടിലെ താഴ്ച, ഭൂപർവട-അവനമനം.
- of visible horizon ദൃശ്യ-ക്ഷിതിജ-അവനമനം.
- depressor മന്ദകം, അവനമനി
- mandibularis ചിബുക-അവനമനി
- depth controlled shoot ഗഭീരതാ-നിയന്ത്രിത-അയസ്സ്-പിണ്ഡം.
- depth of field ക്ഷേത്രത്തിന്റെ ആഴം.
- of focus ഫോക്കസിന്റെ ആഴം.
- deranged pattern അപവിന്യസ്ത-പ്രതിരൂപം.
- series അപവിന്യസ്തശ്രേണി
- derangement അപവിന്യാസം.
- Derbyshire spar ഡെർബിഷയർ-സ്റ്റാർ
- derivative വ്യുൽപ്പന്നം.
- (differential coefficient) അവകലജം.
- , directional ദിശീയ-അവകലജം.
- , discontinuity of അവകലജത്തിന്റെ വിച്ഛിന്നത, അവകലജ-അസാതത്യം.
- , first ഒന്നാം അവകലജം.
- , partial ആംശിക-അവകലജം.
- , statistical സാംഖ്യികീയ-അവകലജം.
- , total പൂർണ്ണ-അവകലജം.

- , upper മേലേ-അവകലജം, ഉച്ച-അവകലജം.
- series വ്യുൽപ്പന്ന-ശ്രേണി
- derive വ്യുൽപ്പാദിപ്പിക്കുക
- derived വ്യുൽപ്പന്നം
- function വ്യുൽപ്പന്ന-ഫലനം.
- unit വ്യുൽപ്പന്ന-മാത്ര
- dermal ചർമ്മസംബന്ധി, ത്വചീയം, ചർമ്മി
- branchiae ചർമ്മശ്ലോമം.
- denticle ചർമ്മദന്തികം.
- fin-ray ചർമ്മ-പക്ഷ-അരം (ചർമ്മപഖ്-അർ)
- gland ചർമ്മഗ്രന്ഥി
- plate ചർമ്മഫലകം (ചർമ്മപട്ടികാ)
- pore ചർമ്മരസ്രം (ചർമ്മച്ഛിദ്രം)
- scale ചർമ്മശല്യം.
- sense organ ത്വചിന്ദ്രിയം, സ്പർശിന്ദ്രിയം.
- Dermaptera ഡെർമാപ്റ്ററോ
- Dermatherium ഡെർമാഥീരിയം.
- dermatogen ഡെർമറോജൻ, ചർമ്മറോജൻ (ത്വചാജൻ)
- dermatophyte ഡെർമാറോഫൈറ്റം (ചർമ്മോദ്ഭിദ്)
- dermis ചർമ്മം.
- dermolith ഡെർമോലിഥ്
- derogatory matrix ഹീനമാട്രിക്സ്
- derrick crane ഡെറിക്-ക്രെയ്ൻ
- descend ഇറങ്ങുക, അവരോഹണം ചെയ്യുക
- descending (adj.) അവരോഹി, ഇറങ്ങുന്ന
- (n.) ഇറങ്ങൽ, അവരോഹണം.
- chain condition അവരോഹിതം-ഖലാ നിബന്ധനകൾ
- cornu ഇറങ്ങുകൊമ്പ്, അവരോഹി-ശൃംഗം.

—node അവരോഹ-പാതം
 —node of moon കേതു, ചന്ദ്രന്റെ അവരോഹ-പാതം
 —order അവരോഹക്രമം
 —series അവരോഹ-ശ്രേണി
 descension theory അവരോഹണ-സിദ്ധാന്തം
 descent ഇറക്കം, അവരോഹം
 describe വർണിക്കുക, വിവരിക്കുക
 —(Math.) നിർമ്മിക്കുക
 description വിവരണം
 descriptive വിവരണാത്മകം (വർണനാത്മകം)
 —geometry പ്രക്ഷേപാത്മക-ജ്യാമിതി
 —statistics വിവരണാത്മക-സാംഖ്യികം
 desert മരുഭൂമി, മരുസ്ഥലം
 —, topographic സ്ഥലാകൃതി-മരുഭൂമി
 —adaptation മരു-അനുക്രമനം
 —armor മരുകവചം
 —climate മരു-കാലാവസ്ഥ (മരുസ്ഥലീജലവായു)
 —life മരു-ജീവിതം (മരുസ്ഥലീ-ജീവൻ)
 —locust മരു-ലോക്കസ്സ്, മരു-വെട്ടുകിളി (മരു-ടിസ്സീ)
 —loess മരു-ലോയസ്സ്, മരു-വാതോലം
 —pavement മരുത്തറ, മരു-കട്ടിമം
 —varnish മരു-വാർണീഷ്
 —vegetation മരു-സസ്യജാലം (മരു-വനസ്സതി)
 deserted site പരിത്യക്ത സ്ഥാനം (ഉജാഡ്-ബന്ധി)
 desiccation ശുഷ്കനം, നിർജലീകരണം
 desiccator ഡെസിക്കേറ്റർ, ജലശോഷിത്രം, വെള്ളം-നീക്കി

—dish ജലശോഷിത്രങ്ങളിക
 design(n.) ഡിസൈൻ, അഭികല്പന
 —(v.) ഡിസൈനണ്ടാക്കുക, അഭികല്പിക്കുക
 —, optimum ഉത്തമഡിസൈൻ (അനുക്രമതമ-അഭികല്പന)
 —of experiment പരീക്ഷണത്തിന്റെ അഭികല്പന
 desilvering വെള്ളിനീക്കൽ, വിരജതനം
 desilverisation വെള്ളിനീക്കൽ, വിരജതീകരണം
 desma ഡെസ്മ
Desmodium gangeticum ഡെസ്മോഡിയം ഗാന്ജെറിക്കം
 desmodont ഡെസ്മോന്റോൺട്, കൂടദന്തി
 desmognathous ഡെസ്മോഗ്നാഥസ്, ബലഹനന
 desmotropism ഡെസ്മോട്രോപിസം, ചലാവയവത
 desolation നിർജനത
 desorption വി-ശോഷണം
 destitution അകിഞ്ചനത്വം
 destruction നാശം, വിനാശം
 destructive distillation ഭേജക-സ്വേദനം, ഭേജക-ആസവനം
 —interference വിനാശക-വ്യതികരണം
 —process വിനാശക-പ്രക്രമം
 deswelling നീക്കെട്ടു നീക്കൽ, വി-ശോഥനം
 detached coefficient അനാസക്ത-ഗുണാങ്കം
 detailed analysis വിസ്തൃത-വിശ്ലേഷണം
 detection അഭിജ്ഞാനം, സംസൂചനം, നിദർശനം

detector സംസൂചകം, നിദർശകം
detergent അപമാർജകം
determinant സാരണീകം, ഡിറ്റർമിനന്റ്
—, functional ഫലനീയ-ഡിറ്റർമിനന്റ്
—, Jacobian യാക്കോബിയൻ ഡിറ്റർമിനന്റ്
determinate പരിമിതം, നിർണയിക്കാവുന്ന, നിർധാരി
—cleavage പരിമിത-വിഭജനം, നിർധാരി വിഭജനം
—variation പരിമിത വൈവിധ്യം, നിർധാരി പരിവർത്തനം
determination നിർണയം, നിർധാരണം
determine നിർണയിക്കുക, നിർധാരണം ചെയ്യുക
determined നിർണീതം, നിർധാരിതം
determiner നിർണായകം, നിർധാരകം
determining factor നിർണായക-ഘടകം, നിർധാരികാരകം
detonate ഡിറ്റോണേറ്റുക, വിസ്ഫോട-പ്രേരണ-ചെയ്യുക, വിസ്ഫോടിക്കുക
detonating fuze വിസ്ഫോട പ്രേരക ഫ്യൂസ്
detonator ഡിറ്റോണേറ്റർ, വിസ്ഫോട-പ്രേരകം
detorsion പിരി അയക്കൽ
detour വളഞ്ഞ വഴി (ചക്കർദാർ-മാർഗ്ഗം)
detrital ഭവണശിഷ്യം. അപരദി
—cover ഭവണശിഷ്യ-ആവരണം, അപരദി ആവരണം
detritus ഭവണശിഷ്യം, അപരദം

Deuterencephalon ഡ്യൂട്ടെറൻസി ഫാലൻ
dcuteric alteration ഡ്യൂട്ടെറിയമാറ്റം, പശ്ചാദ്ഭാഗിക-പരിവർത്തനം
deuterium ഡോയ്ത്തീരിയം
deuteron ഡോയ്ത്തിറോൺ
devastation തകർക്കൽ, മുടിയൽ
developable surface വികസനീയ-പ്രതലം
develop വ്യക്തമാക്കുക, വികസിപ്പിക്കുക
—(Photography) ഡെവലപ്പുക
developed dye വ്യക്തരംജകം, പ്രസം ഫുട്രിതരംജകം
developer വികാസകാരി
— (Photography) ഡെവലപ്പർ
development വികാസം, വ്യക്തീകരണം
— (Biol.) പരിവർധനം
deviate (adj.) വിചലം
deviation വിചലനം
—, minimum അല്പതമ-വിചലനം
—, standard പ്രമാണ-വിചലനം, മാതൃക-വിചലനം
device ഉപകരണം, യുക്തി
devitrification ഗ്ലാസ്സുരൂപം മാറ്റൽ, വി-കാചനം
devolution അവക്രമണം
Devonaster ഡെവൊണേസ്റ്റർ
Devonian period ഡിവോണീയകല്ലു
dew തുഷാരം (ഓസ്)
—curve തുഷാരവക്രം
—point തുഷാരാങ്കം (ഓസാങ്കം)
—hygrometer തുഷാര-ആർദ്രതാമാപി
dextral ദക്ഷിണാവർതം
dextrinase ഡെക്സിസ്ട്രിനേസ്
dextrine ഡെക്സിസ്ട്രിൻ

dextrorotatory ദക്ഷിണ-ധ്രുവണ-
ഘൂർണകം.
dextrorsum curve ദക്ഷിണാവർത്ത-
വക്രം.
dextrose ഡൈക്സ്ട്രോസ്
*Dheneb (=η Ceti) ഡേനബ്,
=η സീറായ്
diabase ഡയാബേസ്
diabetes പ്രമേഹം, മധുമേഹം.
diacetate ഡൈ-അസിറ്റേറ്റ്
di-acetin ഡൈ-അസിറ്റിൻ
di-acetyl ഡൈ-അസിറ്റിൽ
diacidic ദ്വി-അമ്ലികം, ഡൈ-അസി-
ഡികം.
Diacodon ഡയാകൊഡോൺ
diacoele തൃതീയ-നിലയം.
diacritical marks ഉച്ചാരണ-വിഭേദ
ചിഹ്നങ്ങൾ
diactinal monaxon ദ്വിരശ്മിപ്രസര
ഏകകാണ്ഡം, (ദ്വിഅരീയ-ഏകാക്ഷ
കണ്ടിക)
diad ദ്വികം.
Diadectes ഡയാഡൈക്റ്റീസ്
Diadectomorpha ഡയാഡൈക്റ്റോ
മോർഫ
diadelphous ദ്വിസന്ധി
diaene ഡയീൻ (ദ്വികണ്ടികം)
diagnostic നിദാനസൂചകം.
—character നിദാന ലക്ഷണം, വിഭേ
ദക ലക്ഷണം.
—feature നിദാനലക്ഷണം.
diagonal വികർണം.
—climograph വികർണം-ക്ലൈമോഗ്രാഫ്
—elongated climograph വികർണം-
ദീർഘ-ക്ലൈമോഗ്രാഫ്
—fault വികർണം-ഭ്രംശം.
—joint വികർണം-സന്ധി

—matrix വികർണം-മാട്രിക്സ്
—point വികർണം-ബിന്ദു
—scale വികർണം-സ്കെയ്ൽ, വിക
ർണം-മാപനി
—slip fault വികർണം-സർപ്പണ-
ഭ്രംശം.
—triangle വികർണം-ത്രികോണം,
വികർണം ത്രിഭുജം.
diagonally opposite കോണോടു
കോൺ ഏതിൽ, വികർണമായി
ഏതിൽ, വികർണതഃ അഭിമുഖം.
diagram ആരേഖം.
—, Argand ആർഗാൻ ആരേഖം.
—, astronomical ഖഗോളീയ-ആരേ
ഖം.
—, bar ബാർ-ആരേഖം.
—, block ബ്ലോക്ക്-ആരേഖം, സ്ഥൂല
ചിത്രം.
—, column സ്തംഭം-ആരേഖം.
—, geometrical ജ്യോമിതീയ ആരേഖം.
—, indicator സൂചകം-ആരേഖം.
—, nonselective അപരണാത്മക-
ആരേഖം.
—, pictorial ചിത്രീയ-ആരേഖം.
—, pie പൈത്താകാരം-ആരേഖം.
diagrammatic ആരേഖവി
—map ആരേഖം-മാനചിത്രം.
—method ആരേഖം-രീതി, ആരേഖം-
വീഡി
—presentation ആരേഖം-പ്രദർശനം.
(ആരേഖം-ഉപസ്ഥാപനം)
—representation ആരേഖം-ചിത്രീകര
ണം (ആരേഖം-നിരൂപണം)
dial ഡയൽ
dialbox ഡയൽബോക്സി
dial pattern bridge ഡയൽ-രൂപ-
സേതു, ഡയൽ-മുക്ത-സേതു
dial switch ഡയൽ സ്വിച്ച്

dialect ഡയലക്ട്, ഉപഭാഷ
diallage ഡയലേജ്
diallyl ഡൈ-ആലിൽ
dialogite ഡയലോഗൈറ്റ്
dialyse ഡയലൈസുക, അപോഹനം
ചെയ്യുക
dialysed ഡയലൈസിതം, അപോഹിതം
dialyser ഡയലൈസുക, അപോഹകം
dialysing membrane ഡയലൈസുക-
കല (അപോഹകത്വമില്ല)
dialysis ഡയലൈസിസം, അപോഹനം
dialyzer ഡയലൈസുക, അപോഹകം
diamagnetic പ്രതി-കാന്തികം (പ്രതി
ചുംബകീയം)
—shielding പ്രതികാന്തിക-പ്രതി
രോധം (പ്രതിചുംബകീയ പരി
രക്ഷണം)
—substance പ്രതികാന്തിക-പദാർത്ഥം
diamagnetism പ്രതികാന്തത (പ്രതി
ചുംബകത്വം)
diameter വ്യാസം
—, angular കോണീയ വ്യാസം
—, conjugate സംയുക്ത-വ്യാസം
diametral plane വ്യാസീയ-തലം
—prism വ്യാസീയ-പ്രിസം
diametrically opposite വ്യാസീയ
മായി അഭിമുഖം, വ്യാസതഃ അഭി
മുഖം
diaminobenzene ഡൈ-അമീനോ-
ബെൻസീൻ
diaminodiphenyl ഡൈ-അമീനോ-
ഡൈ-ഫീനൈൽ
diaminoditolyl ഡൈ-അമീനോ-
ഡൈ-ടോളിൽ
diamond ഡൈമം, വജ്രം, ഹീരകം
—mortar വജ്ര-മോർട്ടർ, വജ്ര-ഉരൽ
(വജ്രഖലം)
Diandra ഡയാൻഡ്രി

diandrous ദ്വിപുംകേശരം
Dianthus ഡയാൻഥസ്
Diaoestrum ഡയോസ്ട്രം
diaphaneity സുതാര്യത, പാരദർശിത
diaphorase ഡയാഫൊറേസ്
diaphragm ഡയഫ്രം, മധ്യപടം
—(phy.) തന്തുപടം
diapir fold അന്തർവേധി-വലനം
diapophysis ദ്വിവിവിർദ്ധം
Diapsida ഡയാപ്സിഡ
diapsidan skull ഡയാപ്സിഡൻ
കപാലം, ഡയാപ്സിഡൻ കരോടി
diarch ഡയാർക്ക്, ദ്വി-ആഭിദാതകം
diaspore ഡയസ്പോറം
diastase ഡയാസ്റ്റേസ്
diastema ഇടമോണ (ദന്താവകാശം)
diaster ദ്വിതാരകി
diastole ഊദികാസം, അന്തശ്ശിമി
ലനം
diastrophic eustatism പടല-വിശ്ര
പണ-തലാന്തരണം
diastrophism പടലവിശ്രപണം
diastylis ഡയാസ്റ്റൈലിസ്
diathermancy ഊഷ്മ-പാര്യത, പാര
താപകത
diathermanous ഊഷ്മ-പാര്യം
diathermic ഊഷ്മ-പാര്യം
diathermometer ഊഷ്മ-പാര്യതാ
മാപി
diatom ഡയാറ്റം
—, centric കേന്ദ്രിക-ഡയാറ്റം
—, cleaned രീക-ഡയാറ്റം
—, pennate അകേന്ദ്രിക-ഡയാറ്റം
—ooze ഡയാറ്റം-പക്ഷം
diatomaceous earth ഡയാറ്റംമണ്ണു
diatomic ദ്വി-അണുകം (ദ്വിപരമാ
ണകം)

—molecule ദ്വി-അണു തന്മാത്ര (ദ്വി പരമാണു-അണു)
 diatomite ഡയാറ്റമൈറ്റ്
 diatonic scale ഡയാറ്റോണിക്-സ്വര ശ്രമം.
 diatreme ജാലാ-നളിക
 Diatryma ഡയാട്രൈമ
 Diaulax ഡിയൗലാക്സ്
 Diazona ഡയാസോണ
 diazo-reaction ദ്വിഅസോ-അഭി കൃത
 diazotiser ദ്വിഅസോകാറി
 diazotize ദ്വി-അസോകരിക്കുക
 didasic ദിക്ഷാരകം, ദ്വിബേസീയം.
 —acid ദ്വിബേസീയ-അമ്ലം.
 Dibelodon ഡൈബെലോഡൺ
 Dibothrocephalus ഡൈബോത്രോ ഘോ സെഫാലസ്
 Dibranchia ഡൈബ്രാങ്കിയ
 Dibranchiata ഡൈബ്രാങ്കിയേറ്റ
Dibunophyllum ഡൈബുനോഫിലം.
D. muirheadi ഡൈ. മൂർഹേഡി
 dicacodyl ഡൈകാകോസിൽ
 dicarboxylic acid ഡൈ-കാർബോ ഷ്സിലിക് അമ്ലം.
Dicellograptus ഡൈസെലോഗ്രാപ് ററസ്
D. anceps ഡൈ. ആൻസെപ്സ്
Diceras ഡൈസെറാസ്
D. arietinum ഡൈ. അറീറ്റിനം.
 Diceratops ഡൈസെറാറ്റോപ്സ്
 dice throw പകിട ഏറിയുക, പാശക ക്ഷേപം.
 dichasial യുഗശാഖിതം.
 dichasium യുഗശാഖനം.
 dichabunidae ഡൈക്കാബുണീഡേ

dichobunidoidea ഡൈക്കാബുണീ ഡോയിഡിയ
 dichogamous അസമ പുഷ്പി, ഭിന്നകാലപാകി
 dichogamy അസമപുഷ്പണം, ഭിന്ന കാലപകൃത
Dichograptus ഡൈക്കാഗ്രാപ്റ്ററസ്
D. octobrachiatus ഡൈ. ഒക്റ്റോ ബ്രാക്കിയേറ്ററസ്
 dichotomize ദ്വിശാഖനം, ദ്വിഭാജനം.
 dichotomous ദ്വിശാഖം, ദ്വിഭാജി
 —classification ദ്വിശാഖ വർഗീക രണം, ദ്വിധാവർഗീകരണം.
 dichotomy ദ്വിഭാഗീകരണം.
 —(Astron) അർദ്ധ-കാലം.
 •dichroism ദ്വിവർണത
 dichroite ഡൈക്രോയൈറ്റ്
 dichromate ഡൈക്രോമേറ്റ്
 —cell ഡൈക്രോമേറ്റ് സെൽ
 dichroscope ദ്വിവർണദർശി
 dickite ഡിക്കൈറ്റ്
 diclinous ഏകലിംഗി
 dicondylic articulation ദ്വികന്ധീയ സന്ധി
 dicotyledon ദ്വിബീജപത്രം
 dicotyledonous ദ്വിബീജപത്രം.
 Dicotylidae ഡൈകോട്ടിലീഡേ
Dicranograptus ഡൈക്രാനോഗ്രാപ് ററസ്
D. clingani ഡൈ. ക്ലിൻഗാനി
Dicroloma ഡൈക്രോലോമ
D. armata ഡൈ. ആർമേറാ
 Dictyoconites ഡിക്ടിയോ-കൊണൈ ററിസ്
 Dictyonema ഡിക്ടിയോനീമ
 Dictyophyton ഡിക്ടിയോഫൈ റോൺ

dictyostele ഡിക്ടിയോസ്റ്റീൽ, ജാലരംഭം
 Dictyota ഡിക്ടിയോട്ടാ
 Dictyotales ഡിക്ടിയോടാലീസ^o
 Dictyothyris ഡിക്ടിയോഥൈറിസ^o
 D. coarctata ഡി. കൊആർക്ടാറാ
 dicyclic ദ്വിചക്രിയം
 Dicyclica ദൈസൈക്ലിക്ക
 Dicynodon ദൈസിനോഡോൺ
 Dicynodontia ദൈസിനോഡോൺഷ്യ
 didactyl feet ദ്വി അംഗുലിക-പാദം
 didactylous ദ്വി അംഗുലികം
 didactyly അംഗുലീയത
 Didelphia ദൈഡെൽഫിയ
 Didelphidae ദൈഡെൽഫിഡേ
 Didelphys ദൈഡെൽഫിസ^o
 Didimium ദൈഡിമിയം
 Didolodontidae ദൈഡോളോഡോൺട്രിഡേ
 didymium ദൈഡിമിയം
 Didymograptus ഡി. ഡിമോഗ്രാപ^oററസ^o
 D. affinis ഡി. അഫിനിസ^o
 D. extensus ഡി. എക്സ്തെൻസസ^o
 D. fasciculatus ഡി. ഫാസിക്കുലാററസ^o
 D. gibberulus ഡി. ജിബ്ബറുലസ^o
 D. murchisoni ഡി. മർച്ചിസോണി
 D. patulus ഡി. പാറുലസ^o
 didynamous ദ്വി-ദീർഘകം
 dieback ശീർഷാരംഭക്ഷയം
 Dielasma ഡിലാസ്മ
 D. hastatum ഡി. ഹാസ്റ്റേററം
 dielectric ദൈഇലക്ട്രിക്, പരാവൈദ്യുതം

—absorption ദൈഇലക്ട്രിക്-അവശോഷണം, പരാവൈദ്യുത അവശോഷണം
 —cohesion ദൈഇലക്ട്രിക്-സംസജനം
 —constant ദൈഇലക്ട്രിക്-സ്ഥിരാങ്കം
 —effect ദൈഇലക്ട്രിക്-പ്രഭാവം
 —loss ദൈഇലക്ട്രിക്-നഷ്ടം
 —polarisation ദൈഇലക്ട്രിക്-ധ്രുവണം
 —strentgh ദൈഇലക്ട്രിക്-ഉറപ്പ്, പരാവൈദ്യുതസാമർത്ഥ്യം
 diencephalon അഗ്രമസ്തിഷ്ണപശ്ചം
 diesel cycle ഡീസൽ-ചക്രം
 —engine ഡീസൽ-എൻജിൻ
 —oil ഡീസൽ-എണ്ണ
 diet, balanced സമീകൃത-ആഹാരം
 Diethanolamine ദൈ-എഥനോൾ-അമൈൻ
 Diethylether ദൈ-എഥിൽ-ഇതർ
 *Difla (=β Ceti) ഡിഫ്ലാ, =β സീറൈയ^o
 —(=α Piscis Austrini)ഘപിസ്സിസ^o അസ്ട്രിനി, 1-ാം ദക്ഷിണമീനം
 difference വ്യത്യാസം, അന്തരം
 —, common സാർവ-അന്തരം, പൊതു അന്തരം
 —, finite പരിമിത-അന്തരം
 —, mean മാധ്യ-അന്തരം
 —, percentage ശതമാന-അന്തരം
 —calculus അന്തര-കലനം
 —equation അന്തര-സമീകരണം
 —function അന്തര-ഫലനം
 —tone വികല-സ്വരം, വികലിത സ്വരകം
 differentiability അവകലനീയത
 differentiable അവകലനീയം

- function അവകലനീയ-ഫലനം
- differential വിഭേദകം, ഭേദദർശി
- (Math.) അവകലജം
- , exact യഥാതഥ-അവകലജം, കൃത്യ-അവകലജം
- , perfect കൃത്യ-അവകലജം
- , total സംപൂർണ്ണ-അവകലജം
- apparatus വിഭേദ-ഉപകരണം
- approximation അവകല-സ്ഥൂല ഗണനം
- calculus അവകല-ഗണിതം
- calorimeter ഭേദദർശക-കലോറി മാപി
- coefficient അവകലജ-ഗുണാങ്കം
- diffusion വിഭേദ-വിസരണം
- equation അവകല-സമീകരണം
- —, 'degree of അവകല-സമീകരണത്തിന്റെ ഘാതം
- —, exact കൃത്യ-അവകല-സമീകരണം
- —, homogeneous സമാഘാത-അവകല-സമീകരണം
- —, intergrable സമാകലനീയ-അവകല-സമീകരണം
- —, linear റേഖകഘാത-അവകല-സമീകരണം
- —, order of അവകല-സമീകരണത്തിന്റെ തരം, അവകല-സമീകരണ-കോടി
- , ordinary സാധാരണ-അവകല-സമീകരണം
- , simple സരള-അവകല-സമീകരണം
- , simultaneous യുഗവത്-അവകല-സമീകരണം
- , system of അവകല-സമീകരണ-സമൂഹം

- , total പൂർണ്ണ-അവകല-സമീകരണം
- expansion ആപേക്ഷിക വികാസം, ആപേക്ഷിക പ്രസാരം
- expression അവകല-വ്യുജ്ജ്വലനം
- faulting വിഭേദി-ഭ്രംശനം
- formula അവകല സൂത്രം
- function അവകല-ഫലനം
- galvanometer ഭേദ-ദർശക-ഗാൽവനോമീറ്റർ
- geometry അവകല-ജ്യാമിതി
- host വിഭേദക-ആതിഥേയൻ, വിഭേദക-പരപോഷി
- operator അവകല-ഓപ്പറേറ്റർ, അവകല സംകാരകം
- parameter അവകല-രാശി, അവകല-പ്രാചലം
- parameter of the 1st order ഒന്നാം തരത്തിൽ (പ്രഥമകോടിയിൽ) പെട്ട അവകല-രാശി
- permeability അവകലീയ-കാന്ത ശീലത
- pulley വ്യാസാന്തര-കപ്പി (വ്യാസാന്തരീഘർത്തി)
- screw അന്തരാത്മക-സൂത്രം (അന്തരാത്മക പേപ്പർ)
- thermometer താപമാനാന്തരമാപി
- thermoscope താപമാനാന്തരദർശി
- tone വികല-സ്വരം
- wheel and axle വ്യാസാന്തര-ചക്രവും അക്ഷവും
- differentiate അവകലിപ്പിക്കുക
- differentiated അവകലിതം, വിഭേദിതം
- dyke വിഭേദിത-ഡൈക്ക്
- intrusion വിഭേദിത-അന്തർവേധം
- differentiation വിഭേദനം
- (Math.) അവകലനം

- , ab-initio ആദിതഃ അവകലനം
- , chain rule of അവകലനത്തിന്റെ ശൃംഖലാ നിയമം
- , double ഇരട്ട-അവകലനം, ദ്വിശഃ അവകലനം
- , implicit അസ്സ്പഷ്ട-അവകലനം, വിവക്ഷിത-അവകലനം
- , logarithmic ലോഗരിതമീയ-അവകലനം
- , parametric രാശീയ-അവകലനം, പ്രാചലീയ-അവകലനം
- , partial ആംശിക-അവകലനം
- , repeated ആവർത്തിത-അവകലനം
- , successive തുടർച്ചയായ അവകലനം, ഉത്തരോത്തര-അവകലനം
- formula അവകലന-സൂത്രം
- Diffugia ഡിഫ്ജുഗിയ
- diffraction വിഭംഗനം, വിവർത്തനം
- , Fraunhofer ഫ്രൗൺഹോഫർ
- , Fresnel's ഫ്രെസ്നെൽ-വിഭംഗനം
- at edge വക്കിലെ വിഭംഗനം
- at obstacle തടസ്സംകൊണ്ടുള്ള വിഭംഗനം
- at slit സ്ലിറ്റിലുള്ള വിഭംഗനം
- band വിഭംഗന-പട്ടം, വിഭംഗനബാൻഡ്
- grating വിഭംഗന-ശ്രോണിംഗ്
- halo വിഭംഗന-പരിവേഷം
- maximum വിഭംഗനത്തിന്റെ മഹത്തമാവസ്ഥ
- minimum വിഭംഗനത്തിന്റെ ന്യൂനതമാവസ്ഥ
- pattern വിഭംഗന-പ്രതിരൂപം
- spectrum വിഭംഗന-വിതരണക്രമം, വിഭംഗനസ്സെക്ട്രം
- diffuse (v.) വിസരിക്കുക, വിസരിപ്പിക്കുക

- (adj.) വിസരിതം, വിസാരിതം
- emission വിസരിത-ഉത്സർജനം
- illumination വിസരിത-പ്രഭീഷ്ഠി
- reflection വിസരിത-പ്രതിഫലനം
- reflection factor വിസരിത-പ്രതിഫലന-ഘടകം
- series വിസരിത-ശ്രേണി
- diffused വിസരിതം, വിസാരിതം
- diffuser വിസാരകം
- diffusible വിസരണീയം, വിസരണശീലം
- ion വിസരണശീല-അയോൺ
- diffusiometer വിസരണമാപി, വിസാരണമാപി
- diffusion വിസരണം, വിസാരണം
- coefficient വിസരണ-ഗുണാങ്കം
- flow വിസരണ-പ്രവാഹം
- pump വിസരണ-പമ്പ്
- motion വിസരണ-ചലനം
- diffusivity വിസരണശീലത
- digalloy ഡൈഗല്ലോയിൽ
- digametic ദ്വിയുകകം
- digestive tract ദുഘോഷമാസളപേശി
- Digena ഡൈജിന
- digenetic ദ്വിവരപോഷി (പീഡി ഏകാന്തരണി)
- Digera arvensis ഡൈജെറ ആർവെൻസിസ്
- digestion പചനം, പാചനം, ദഹനം
- digestive പാചകം, ദഹനം
- gland ദഹനഗ്രന്ഥി
- juice ദഹനരസം
- organ ദഹനകരണം
- secretion ദഹനസ്രവണം
- system ദഹന വ്യവസ്ഥ (പാചകതന്ത്രം)
- tract ദഹനക്ഷേത്രം

digit (Zool.) അംഗുലിപർവം, അംഗുലി, വിരൽ
 —(Math.) അങ്കം, സംഖ്യ
 —(Astron.) വ്യാസത്തിന്റെ പന്ത്രണ്ടിലൊന്ന്
 —, significant സാർഥക-അങ്കം
 digital artery അംഗുലീയമനി
 —formula അംഗുലീസൂത്രം
Digitalis ഡിജിറ്ററാലിസ്
D. purpurea ഡി. പർപ്പൂരിയ
 digitate അംഗുലയാകാരം
 digitation fold അംഗുലിതവലനം
 digitigrade അംഗുലിചാരി, പാദാഗ്രചാരി
 digitigradism അംഗുലിചാരിത, പാദാഗ്രചാരിത
Digonella ഡൈഗോണെല്ല
D. digona ഡൈ. ഡൈഗോണ
 dihedral angle ദ്വിതലകോണം
 dihexagonal ദ്വി-ഷട്-കോണീയം
 —prism ദ്വി-ഷട്-കോണീയ-പ്രിസം
 —pyramid ദ്വി-ഷട്-കോണീയ-പിരമിഡ്
 dihybrid ദ്വിസങ്കരം
 —inheritance ദ്വിസങ്കര പാരമ്പര്യം (ദ്വിസങ്കരവംശഗതി)
 di-hydric ഡൈ-ഹൈഡ്രിക്
 di-hydrogen ഡൈ-ഹൈഡ്രജൻ
 dihydroxy acetone ഡൈ-ഹൈഡ്രോക്സീ-അസിറ്റോൺ
 —acid ഡൈ-ഹൈഡ്രോക്സീ-അമ്ലം
 dike ഡൈക്ക്, ഭിത്തി, മതിൽ
 di-ketone ഡൈ-കീറ്റോൺ
 dilambdodont ദ്വിമുന്ദന്തം, ദ്വികാകപദന്തം
 dilatation ആയതന-പ്രസാരം

dilation വിസ്താരണം, വിസ്താരം
 —vein വിസ്താരണശീര, (മസൂരകാരശീര)
 dilatometer പ്രസാരമാപി, ആയതനപ്രസാരമാപി
 dilator വികാസകാരി, വിസ്താരിണി
 diluent തരകാരി, നേർപ്പിക്കുന്ന
 dilute (adj.) തന്, നേർത്ത
 —(v.) തരകരിക്കുക, നേർപ്പിക്കുക
 diluted തന്ദൃതം, നേർത്ത
 diluting factor നേർപ്പിക്കും ഘടകം
 മന്ദക-കാരകം
 dilution തരകരണം, തന്ത
 —, infinite അനന്ത-തന്ത
 —law തന്താ-നിയമം
 dilutor തരകാരി
 dimension വിസ്താരം, പരിമാണം, മാതം, വിമ
 dimensional വിമീയം
 —, three ത്രി-വിമീയം
 —, two ദ്വി-വിമീയം
 —equation വിമീയ-സമീകരണം
 —formula വിമീയ-സൂത്രം
 —quantity വിമീയ-രാശി
 dimer ദ്വിതയം, ദ്വിതയാണ
 dimerous ദ്വിതീയ
 Dimetrodon ഡൈമെട്രോഡോൺ
 diminishing productivity കുറഞ്ഞുവരുന്ന ഉല്പാദനക്ഷമത (ഹ്രാസമാന ഉൽപാദിത)
 diminution കുറയൽ, ഹ്രാസം
 dimorph ദ്വിതീയ രൂപം
 dimorphic ദ്വിരൂപി
 dimorphism ദ്വിരൂപത
 Dimorphodon ഡൈമോർഫോഡോൺ
 Dimorphograptus ഡൈമോർഫോഗ്രാപ്റ്റസ്

dimorphous ദ്വിരൂപീ
dimpling പ്രഗർത്തനം, കഴിയൽ
Dimyaria ഡൈമയേറിയ
dimyarian ദ്വി-അഭിവർത്തനീ
Dinarics ഡൈനാറിക്സ്
dinitrobenzene ഡൈ-നൈട്രോ-ബെൻസീൻ
Dinobolus ഡീനൊബോളസ്
dinobryon ഡീനൊബ്രിയോൺ
Dinoceras ഡൈനോസെറസ്
Dinocerata ഡൈനോസെറാറ്റാ
dinoflagellata ഡൈനോഫ്ലാജെല്ലാറ്റാ
dinormal butyl ether ദ്വി-നോർമിയ-ബ്യൂട്ടിൽ-ഇതർ
Dinornis ഡൈനോർണിസ്
Dinornithidae ഡൈനോർണിഥീഡേ
Dinornithiformes ഡൈനോർണിഥിഫോർമീസ്
dinosaur ഡൈനോസർ
Dinosauria ഡൈനോസോറിയ
Dinotherium ഡൈനോഥീരിയം
diode ഡയോഡ്
dioecious ഏകലിംഗാശ്രയി
dioline ഡൈ-ഓളിഫീൻ
Diomedia ഡയോമീഡിയ
diophantine equation ഡയൊഫന്റൈൻ സമീകരണം
Diophrys ഡയോഫ്രിസ്
diopside ഡയോപൈസഡ്
diopase ഡയോപ്സേസ്
dioptr ഡയോപ്ടർ
dioptric system അപവർത്തനമണ്ഡലം (അപവർത്തനീതന്ത്രം)
diorite ഡയോറൈറ്റ്
 —**aplite** ഡയോറൈറ്റ്-ആപ്ലൈറ്റ്
Diocardia ഡയോക്ടോകാർഡിയ

dioval twins ദ്വി-അണ്ഡ-ഇരട്ടകൾ (ദ്വിഅണ്ഡീയമജം)
dioxan ഡൈ-ഓക്സാൻ
dioxide ഡൈ-ഓക്സൈഡ്
dioxindol ഡൈ-ഓക്സിൻഡോൾ
pip നമനം, നതി
 —, **high** അതിനതി
 —, **low** അല്പനതി
 —**angle** നതി-കോണം
 —**circle** നതി-വൃത്തം
 —**fault** നതി-ഭ്രംശം
 —**joint** നതി-സന്ധി
 —**needle** നതി-സൂചി
 —**of the horizon** ക്ഷിതിജ-നതി
 —**slip** നതി-സർപ്പണം, അനനതി-സർപ്പണം
 —**slope** നതി-പ്രവണത, (അനനതി-ഡാൽ)
 —**stream** നതി-ധാര (അനനതി-സരിതാ)
 —**valley** നതി-താഴ്വര
dipentene ഡൈ-പെൻറീൻ
diphenyl ഡൈ-ഫെനിൽ
 —**iodonium** ഡൈ-ഫെനിൽ-അയോഡോണിയം
 —**ketone** ഡൈ-ഫെനിൽ-കീറ്റോൺ
 —**methane** ഡൈഫെനിൽ-മീഥേൻ
diphtheria ഡിഫ്തീരിയ
diphycercal പ്രതിസമപുച്ഛം, സമപാലി പുച്ഛി
diphyletic ദ്വിമൂലോത്ഭവം
 —**evolution** ദ്വിമൂലോത്ഭവ പരിണാമം
Diphyllidea ഡൈഫില്ലീഡിയ
diphyodont ദ്വിവാരദന്തി
diphyodont dentition ദ്വിവാരദന്തോത്ഭവനം
Diplacanthidae ഡിപ്ലാക്കന്തീഡേ

Diplacanthus ഡിപ്ലാകാൻഥസ്
 diplanetic ഡൈപ്ലാനെറ്റിക്
 (ദ്രിപാലി)
 diplanetism ഡൈപ്ലാനെറ്റിസം (ദ്രി
 പാലിത)
 diplochlamydeous ദ്രിപരിഭൂം
 diplococcus ഡിപ്ലോകോക്കസ്
 Diplococus ഡിപ്ലോഡോക്കസ്
 Diplograptus ഡിപ്ലോഗ്രാപ്റ്റസ്
D. foliaceus ഡി. ഫോളിയേസിയസ്
 diploid (Biol.) ദ്രിപ്ലോയിഡ്,
 ദ്രിഗുണിതം
 —(Geol.) ദ്രിപ്ലോയ്ഡ്
 —number ദ്രിഗുണിതസംഖ്യ
 —parthenogenesis ദ്രിപ്ലോയിഡ
 പാർഥനോജനിസിസ്, ദ്രി
 ഗുണിത അനിഷേക ജനനം
 —triploid twins ദ്രി-ത്രിപ്ലോയിഡ
 ഇരട്ടകൾ, ദ്രി-ത്രി-ഗുണിതയമള
 ണദം
 diploidal ദ്രിപ്ലോയിഡം (ഡിപ്ലോ
 യിഡി)
 diploidy ദ്രിപ്ലോയിഡി (ദ്രിഗുണി
 തത)
 Diplopoda ഡിപ്ലോപോഡ
Diplopodia ഡിപ്ലോപോഡിയ
D. versipora ഡി. വെർസിപോറ
 diplospondylous ദ്രിപൂത്തകശേതകി
 diplospondyly ദ്രിപൂത്തകശേതകത
 diplospory ദ്രിപ്ലോസ്റ്റോറിത, ദ്രി
 ഗുണിതബീജാണത
 diplostemonous ഡിപ്ലോസ്റ്റിമോണി
 തം, ദ്രിചക്രപുഷ്പകേസരം
Diplotrypa ഡിപ്ലോട്രൈപ
D. petropolitana ഡി. പെട്രോപോളി
 റാറന

diploxylic ഡിപ്ലോക്സൈലിതം (ദ്രി
 ദാതകം)
 Dipnoi ഡിപ്നോയി (ദ്രിയാശ്വാസി
 മത്സ്യഉപവർഗം)
 dipole ദ്രിയൂവം
 —, radiating വികിരണം ചെയ്യുന്ന
 ദ്രിയൂവം
 —association ദ്രി-യൂവ-സംഗുണനം
 —moment ദ്രി-യൂവ-ആഘൂർണം
 dipping (adj.) നതം
 di-propargyl ഡൈ-പ്രോപാർജിൽ
 di-propyl ether ഡൈ-പ്രോപിൽ-
 ഇതർ
Diprotodon ഡൈപ്രോട്ടോഡോൺ
D. australis ഡൈ. ആസ്ട്രാലിസ്
 diprotodont ഡൈപ്രോട്ടോഡോൺ,
 ദ്രി-ആദിദന്തി
 Diprotodontia ഡൈപ്രോട്ടോഡോൺ
 ഷ്യ
 Diptera ഡിപ്റ്ററ
 dipyramid (bipyramid) ദ്രി-പിര
 മിഡ്
 dipyre ഡിപൈർ
 direct സരളം, ദൃഢം, നേർ, പ്രത്യക്ഷം
 —agent പ്രത്യക്ഷകാരകം
 —cell division സരളം-കോശ-വിഭജനം
 —current നേർധാര, ദിഷ്യ-ധാര
 —decomposition ദൃഢവിഘടനം,
 ദൃഢഅഘടനം
 —deposition പ്രത്യക്ഷനക്ഷേപം
 —impact നേർ-ആഘാതം
 —motion (of planets) നേർ-ഗതി
 —proportion നേർ-അനുപാതം, അനു
 ലോമ-അനുപാതം;
 —ratio നേർ-അനുപാതം, അനുലോമ-
 അനുപാതം
 —reaction അനുലോമ-അഭിക്രിയ

—reading instrument പ്രത്യക്ഷ-സൂചക-മാപകം.
 —sound wave നേരെ വരുന്ന ധ്വനിതരംഗം.
 —vision spectroscope നേർകാഴ്ച-സ്റ്റൈക്ട്രോസ്കോപ്പ്, സമക്ഷസ്റ്റൈക്ട്രോസ്കോപ്പ്.
 —vision telescope നേർകാഴ്ച-ദൂരദർശി സമക്ഷദൂരദർശകം.
 directed ദിഷ്യം.
 —angle ദിഷ്യ-കോണം.
 —line ദിഷ്യരേഖ
 direction ദിശ
 —angle ദിശാകോണം.
 —cosine ദിഷ്-കോജ്യം, ദിഷ്-കോസൈൻ
 —numbers ദിഷ്-സംഖ്യകൾ
 —ratio ദിഷ്-അനുപാതം.
 directional ദിശാത്മകം.
 —bond ദിശ്ബന്ധം.
 —derivative ദിഷ്-അവകലജം.
 —focussing ദിശാത്മക-ഫോക്കസനം.
 —graph ദിശീയ ഗ്രാഫ്
 —heterogeneity ദിഷ്-ഭിന്നാത്മകത, ദിഷ്-വിഷമത
 —homogeneity ദിഷ്-ഏകാത്മകത, ദിഷ്-സമത
 directions, principal മുഖ്യദിക്ഷകൾ
 directive (texture) ദിശികം, ദൈശികം.
 —aerial ദിശാത്മക-ഏരിയൽ
 directly proportional നേരെ ആനുപാതികം, അനുലോമമായി ആനുപാതികം, അനുക്രമാനുപാതി
 director circle നിയാമക വൃത്തം.
 —sphere നിയാമക-ഗോളം.
 directrix നിയത
 disaccharide ഡൈ-സാക്കറൈഡ്

disassociation അ-സാഹചര്യം.
 disc ബിംബം, ഡിസ്ക്, മണ്ഡലം.
 —florete ബിംബ-പുഷ്പകം.
 —record (of sound) ഡിസ്ക്-റെക്കോർഡ്, മണ്ഡലക-അഭി-ലേഖം.
 discharge വിസർജനം.
 —lamp വിസർജന-വിളക്കു്
 —tube വിസർജന-ക്കുഴൽ
 discharging current വിസർജക-ധാര
 —tongs വിസർജക-കൊടിൽ
Dischidia rafflesiana ഡിസ്കിഡിയ രാഫ്ളീസിയായന
Discina ഡിസൈന
D. striata ഡി. സ്ട്രിയാറ്റാ
Discinisca ഡിസിനിസ്ക
D. lamellosa ഡി. ലാമെല്ലോസ
Discinocaris ഡിസിനോകാരിസ
D. browniana ഡി. ബ്രൗണിയായന
 Discites ഡിസൈറ്റിസ്
Discitoceras ഡിസൈറ്റോസീറാസ്
D. laveilleanus ഡി. ലാവില്ലിയായനസ്
 Discoglossus ഡിസ്കോഗ്ലോസസ്
 discoid ഡിസ്കോ, ചക്രാകം.
 discoidal ചക്രികം.
 —placenta ചക്രിക പ്ലാസെന്റാ (ചക്രികാഭ അപരം)
 —segmentation ചക്രിക ഖണ്ഡനം. (ചക്രികാഭ ഖണ്ഡനം)
Discoidea ഡിസ്കോയ്ഡിയ
D. cylindrica ഡി. സിലിൻഡ്രിക്ക
 Discomedusa ഡിസ്കോമെഡൂസ
 Discomycetae ഡിസ്കോമൈസൈറ്റോ
 disconformity അപ-സമ-വിന്യാസം,
 discontinuity (in space) വിച്ഛിന്നത. അസാത്തത്യം.

- (in time) അസാതത്യം
- (in a curve) ഭംഗം
- , end point അന്ത്യ-ബിന്ദു-ഭംഗം
- , jump ചാട്ട-ഭംഗം, ദൃശ്യ-ഭംഗം
- , removable നീക്കാവുന്ന അസാതത്യം, അപനേയ-അസാതത്യം
- discontinuous function അസന്തത-ഫലനം
- light വിചിന്ന-പ്രകാശം
- reaction series അസന്തത-അഭിക്രിയാ-മാല
- spectrum അസന്തത റെഡ്ക്ലിങ്ക്
- variate അസന്തത-വിചരം
- variation (Biol.) അസന്തത പരിവർത്തനം, അസന്തത വിഭിന്നത
- (Math.) അസന്തത-വിചരണം
- Discorbina ഡിസ്കോർബിന
- discord ഭിന്നത, അപസ്വരം, വിസംഗതി
- discordance ഭിന്നത, വിസംഗതി
- , topographic സ്ഥലാക്രമിക-ഭിന്നത
- discordant ഭിന്നം, അപസ്വരം, വിസംഗതം
- (Geol.) അനന്തസ്തരി
- dome അനന്തസ്തരിഡോം
- discount കിഴിവു (മിതീകാട)
- , true യഥാർഥ-കിഴിവു
- discoverer കണ്ടുപിടിത്തക്കാരൻ, ശോധകർതാ
- discovery കണ്ടുപിടിത്തം (ശോധ)
- discrepancy ക്രമക്കേട്, വൈരുദ്ധ്യം, വിസംഗതി
- discrete വേറായ, പ്രത്യേകം പ്രത്യേകം, വിവിക്തം
- series അസതത-ശ്രേണി
- variate അസതത-വിചരം

- discriminant ഡിസ്ക്രിമിനൻ്റ്, വിവിക്തികരം
- function വിവിക്തികര ഫലനം
- relation വിവിക്തികര സംബന്ധം
- discriminating cubic വിവിക്തികര-ത്രീഘാതം
- discus proligerus ഡിസ്കസ് പ്രോളിജെറസ് (അണ്ഡധര ചക്രിക)
- disease രോഗം
- carrier രോഗവാഹകം
- endurance രോഗസഹനശീലത
- dish ഡിഷ്, പാത്രം
- disharmonic folding വിവിധരൂപ-വലനം
- di-silane ഡൈ-സിലേൻ
- dis-infectant രോഗാണു നാശി, സംക്രമണഹാരി
- disinfection രോഗാണു നാശനം, സംക്രമണഹരണം
- disinfestation പീഡാകാരികളെ നീക്കൽ
- disintegrating agent വിഘടക-കാരകം, വികലന-കാരകം
- disintegration വികലനം, വിഘടനം, കണീകരണം
- constant വികലന-സ്ഥിരാങ്കം
- of rocks ശൈല-വിഘടനം, പഠപൊടിയൽ
- series വികലന-ശ്രേണി
- track വിഘടന-പഥം
- disjoint സന്ധിയറ്റക്കേ, വിസന്ധീകരണം
- disjunction വിര്യോജനം
- disjunctive വിര്യോജകം
- disk floret ബിംബ-പുഷ്പകം
- dislocation സ്ഥാനഭ്രംശം
- dismembered stream വിചിന്നധാര, വിചിന്നസരിത

disodium glycolate ഡൈ-സോഡിയം ഗ്ലൈക്കോലേറ്റ്
 disorganise അസംഘടിതമാക്കുക
 dispersal പ്രകീർണ്ണനം, പരിക്ഷേപണം
 —of animals പ്രാണി-പ്രകീർണ്ണനം
 disperse system പ്രകീർണ്ണക-മണ്ഡലം
 dispersed പ്രകീർണ്ണം
 —phase പ്രകീർണ്ണ-അവസ്ഥ
 —settlement റെഗുലേഷൻ വാസങ്ങൾ (പ്രകീർണ്ണ-ബന്ധി)
 —system പ്രകീർണ്ണ-മണ്ഡലം (പരിക്ഷിപ്തരൂപം)
 dispersing (light) വർണ്ണ-പ്രകീർണ്ണനം, വർണ്ണവിക്ഷേപം
 —agent പ്രകീർണ്ണന-കാരകം, പരിക്ഷേപകം
 —system പ്രകീർണ്ണന-മണ്ഡലം (വർണ്ണവിക്ഷേപിതരൂപം)
 dispersion പ്രകീർണ്ണനം, പരിക്ഷേപണം
 —(of light) വർണ്ണ പ്രകീർണ്ണനം (വർണ്ണവിക്ഷേപണം)
 —(Statistics) പ്രകീർണ്ണനം (വിക്ഷേപണം)
 —, angular കോണീയപ്രകീർണ്ണനം
 —, anomalous ക്രമവിരുദ്ധ പ്രകീർണ്ണനം (അപരമിതവർണ്ണവിക്ഷേപണം)
 —, colour വർണ്ണ-പ്രകീർണ്ണനം (വർണ്ണവിക്ഷേപണം)
 —, crossed ക്രോസിത-പ്രകീർണ്ണനം
 —, horizontal ക്ഷിതിജ-പ്രകീർണ്ണനം
 —, inclined ചെരിഞ്ഞപ്രകീർണ്ണനം (പ്രവണ വർണ്ണവിക്ഷേപണം)
 —, irrational വിഷമ-പ്രകീർണ്ണനം

—, normal സാമാന്യ പ്രകീർണ്ണനം
 —, residual അവശിഷ്ട-പ്രകീർണ്ണനം
 —, rotatory ധ്രുവണ-ഘൂർണ്ണനം-പ്രകീർണ്ണനം
 —diagram പ്രകീർണ്ണന-ആരേഖം (പരിക്ഷേപണം-ആരേഖം)
 —effect പ്രകീർണ്ണന-പ്രഭാവം
 —medium പ്രകീർണ്ണന-മാധ്യമം
 —method പ്രകീർണ്ണന-വിധി
 dispersive പ്രകീർണ്ണകം, വർണ്ണവിക്ഷേപകം
 —power പ്രകീർണ്ണന-ക്ഷമത
 disphenoid ഡൈസ്ഫീനോയ്ഡ്, ട്രിസ്ഫീനോയ്ഡ്
 disphenoidal ട്രിസ്ഫീനോയ്ഡീയം
 displaced വിസ്ഥാപിതം
 displacement വിസ്ഥാപനം
 —, phase കലാ-വിസ്ഥാപനം
 —current വിസ്ഥാപന-ധാര
 —law വിസ്ഥാപന-നിയമം
 —rule വിസ്ഥാപന-നിയമം
 —time graph വിസ്ഥാപന-കാല-ഗ്രാഫ്
 Disporum ഡൈസ്റ്റോറം
 disposition സ്ഥിതി, വ്യവസ്ഥ
 disruptive discharge ശിഥിലീകാരക-വിസർജനം (വിഭാജി-വിസർജനം)
 —spark discharge ശിഥിലീകാരക-സ്പാർക്-വിസർജനം
 dissect വിചേദനം ചെയ്യുക, കീറുക
 dissected കീറിയ, മുറിച്ച, വിചേദിതം
 —pediment വിചേദിത-പെഡിമെന്റ്
 —plateau വിചേദിത പ്ലാറ്റോ (വിചേദിതപാർ)
 dissecting വിചേദനം

—board വിചേദന-ബോർഡ്, വിചേദനപട്ടം
 —case വിചേദന-പെട്ടി
 —dish വിചേദന-ഡിഷ്
 —microscope വിചേദന-സൂക്ഷ്മദർശി
 —needle വിചേദന-സൂചി
 dissection വിചേദനം
 disseminated വികീർണം, ഇവിധ, വിതച്ച
 dissemination ഇവൽ, വിതക്കൽ, പ്രകീർണം
 dissepiment (Bot.) അണ്ഡാശയ പടം
 —(Geol.) ഭിത്തിയോജിക
 dissimilar അസദൃശം, അസമരൂപം
 dissipation ക്ഷയം, വ്യയം, വിസരണം
 —of energy ഊർജ്ജ-വ്യയം
 dissipative forces വ്യയ-കാരി ബലങ്ങൾ, ക്ഷയകാരി ബലങ്ങൾ
 dissociated വിയോജിതം
 —molecule വിയോജിത-തന്മാത്ര (വിയോജിത-അണു)
 dissociating വിയോജകം, വിയോജി
 —solvent വിയോജക-ലായകം
 dissociation വിയോജനം
 —pressure വിയോജന-മർദ്ദം
 —theory വിയോജന-സിദ്ധാന്തം
 dissolution വിലയനം, അലിയൽ
 dissolve അലിയുക, അലിയിക്കുക
 dissolved വിലീനം, അലിഞ്ഞ
 dissonance അസംവാദിത
 dissonant അസംവാദകം, അസംവാദി
 distal ദൂരസ്ഥം
 distance ദൂരം
 —, angular കോണീയ ദൂരം
 —, apsidal സ്പെഷികാ-ദൂരം
 —, focal ഫോക്കീയദൂരം, ഫോക്കസ് ദൂരം

—, heliocentric സൂര്യകേന്ദ്രീയ-ദൂരം
 —, mean മാധ്യ-ദൂരം
 —, polar ധ്രുവീയ-ദൂരം
 —, zenith ശിരോബിന്ദു-ദൂരം, ഉച്ച-ദൂരം
 disthene ഡിസ്തീൻ
 distichous ദ്വിപംഘ്തിക
 distil സ്വേദനംചെയ്യുക, വാറ്റുക, ആസവനംചെയ്യുക
 distillate സ്വേദം, വാറ്റു്, ആസുതം
 distillation സ്വേദനം, വാറ്റൽ, ആസവനം
 —, fractional അംശിക-സ്വേദനം, പ്രഭാജി-ആസവനം
 —, steam നീരാവി-സ്വേദനം, നീരാവി-വാറ്റൽ
 —flask സ്വേദന-ഫ്ലാസ്ക്, വാറ്റു-പാത്രം
 —in vacuum ശൂന്യതയിലുള്ള സ്വേദനം, വായുനീക്കിവാറ്റൽ
 —tube സ്വേദനക്കുഴൽ, വാറ്റുകുഴൽ
 distilled വാറ്റിയ, സ്വേദിതം, ആസുതം
 —water വാറ്റു-വെള്ളം, സ്വേദിതജലം, ആസുതജലം
 distillery വാറ്റുശാല, ആസവനി, മദ്യനിർമ്മാണശാല
 distilling apparatus വാറ്റുയന്ത്രം, സ്വേദനോപകരണം
 distinct സുസ്ഥം, പ്രത്യേകം, ഭിന്നം
 —image സുസ്ഥപ്രതിബിംബം
 distinction പ്രത്യേകത, വിഭേദം
 distorted വികൃതം
 —form വികൃതരൂപം
 —image വികൃത-പ്രതിബിംബം
 distortion വികൃതി, വിരൂപണം
 —of projection പ്രക്ഷേപ-വിരൂപണം

distributary ജലവിതരകം, കൈവഴി
 distributed capacitance വിതരിത-
 ധാരിത
 —constants വിതരിത-അഭിലക്ഷണി
 കങ്ങൾ, വിതരിത-രാശികൾ
 —load വിതരിത-ലോഡ്
 distribution വിതരണം.
 —(Statistics) വിതരണം (ബണ്ടനം)
 —, age വയോവിതരണം.
 —, binomial ദ്വിപദ-വിതരണം.
 —, bivariate ദ്വിചര-വിതരണം.
 —, density of വിതരണ-ഘനത്വം.
 —, exponential ചരഘാതക-വിതര
 ണം, എക്സ്പോണൻഷ്യൽ-വിത
 രണം.
 —, frequency ആവൃത്തി-വിതരണം,
 അഭീക്ഷണതാ-വിതരണം, (വാർ
 വാരതാ-വിതരണം)
 —, hyper geometric ഹൈപർ-ജ്യോ
 മിതീയ-വിതരണം.
 —, multivariate ബഹുചര-വിതരണം.
 —, normal പ്രസമാന്യ-വിതരണം.
 —, pressure മർദ്ദ-വിതരണം.
 —, probability സംഭാവ്യതാ-വിതര
 ണം (പ്രായീകതാ-ബണ്ടനം)
 —, rectangular ദീർഘചതുര-വിതര
 ണം, ആയതാകാരവിതരണം.
 —, sampling സാമ്പിൾ-വിതരണം,
 (പ്രതിദർശി-വിതരണം)
 —, velocity പ്രവേഗ-വിതരണം.
 —coefficient വിതരണ-ഗുണാങ്കം.
 —function വിതരണ-ഫലനം.
 —in space സ്ഥാന-വിതരണം.
 —in time കാല-വിതരണം.
 —map വിതരണ-മാനചിത്രം.
 —of intensity തീവ്രതാ-വിതരണം.
 distributive faulting വിതരിത-ഭ്രംശ
 നം.

—law വിതരണ-നിയമം.
 district habit ജില്ലാ-സമ്പ്രദായങ്ങൾ,
 സ്ഥാനീയ-പ്രവൃത്തി
 disturbance വിക്ഷോഭം, ലഹള
 disturbed orbit വിക്ഷുബ്ധ-കക്ഷ്യ
 —region വിക്ഷുബ്ധ-പ്രദേശം.
 di-tertiary glycol ഡൈ-ടെർഷിയ
 റി-ഗ്ലൈക്കോൾ
 ditetragonal ദ്വി ചതുഷ്കോണം.
 —prism ദ്വി-ചതുഷ്കോണ-പ്രിസം.
 —pyramid ദ്വി-ചതുഷ്കോണ-പി
 രമിഡ്
 dithionate ഡൈ-ഥയനേറ്റ്
 di-thionic acid ഡൈ-ഥയനിക-
 അമ്ലം
Dithyrocaris ഡൈഥൈരോകാരിസ്
D. colei ഡൈ. കോളിയെ .
 di-uranate ഡൈ യുറാനേറ്റ്
 di-uretic മൂത്രലം, മൂത്രവർധകം.
 diurnal ദൈനികം, ആഹ്നികം,
 —aberration ദൈനിക വിപഥനം,
 ദൈനിക അപേരണം.
 —animal ദിവചര പ്രാണി
 —circle ദൈനികവൃത്തം.
 —motion ദൈനികഗതി
 —parallax ദൈനികപാരലാക്സ്,
 ദൈനികലംബനം.
 —path ദൈനികപഥം.
 —tide ദൈനിക-വേല (ദൈനിക-
 ജാർ-ഭാടം)
 —variation ദൈനിക-മാറ്റം, ആഹ്നി
 കപരിവർത്തനം.
 divalent ദ്വി-സംയോജകം.
 divariant system ദ്വിചര-മണ്ഡലം.
 divaricator അനാവരകം.
 diverge വിപ്രജീകകം, അപസരിക്കുക,
 അപസരിതമാക്കുക.

divergence വിവൃജനം, അപസരണം, അപസാരിത
 —(of a vector) ഡൈവർജൻസ്
 —, terrace വേദികാ-അപസരണം
 divergent അപസാരി
 —adaptation അപസാരി-അനു
 കൂലനം
 —evolution അപസാരി-പരിണാമം
 —light അപസാരി-പ്രകാശം
 —rays അപസാരി-കിരണങ്ങൾ
 —sequence അപസാരി-അനുക്രമം
 —series അപസാരി-ശ്രേണി
 diverging lens അപസാരി-ലെൻസ്
 diversion വഴിമാറ്റം, ദിഷ്പരിവർ
 തനം
 —, stream അരുവിയുടെ ഗതിമാറ്റം
 diverticulum ഡൈവെർടിക്കുലം
 (അസവർധം)
 divide വിഭജിക്കുക
 —, continental ജല-വിഭാജകം
 divided വിഭക്തം, വിഭാജിതം
 —circuit വിഭക്ത-പരിപഥം
 —touch method വിഭക്ത-സ്पर्ശ-
 വിധി
 dividend ഭാജ്യം, ലാഭം, ഡിവി
 ഡൻറ്
 dividers (instrument) ഡിവൈഡർ,
 വിഭാജിനി
 living cell നീമജ്ജന-കോശം
 divinyl ഡൈ-വിനിൽ
 divisibility വിഭാജ്യത
 divisible വിഭാജ്യം
 division ഭാഗം, പ്രഭാഗം
 —(process) വിഭജനം
 —, compound സംയുക്ത-വിഭജനം,
 (മിശ്രഭാഗം)
 —, equatorial മധ്യവർതി-വിഭജനം
 —, heterotypic അസമരൂപ-വിഭജനം

—, hexagonal, ഷട്കോണീയ-വിഭ
 ജനം, (ചതുരക്ഷ-പ്രഭാഗം)
 —, homotypic സമരൂപ-വിഭജനം,
 —, trigonal ത്രികോണ-പ്രഭാഗം,
 ത്രിസമനതാക്ഷ-പ്രഭാഗം, സമാന്തര
 ഷട്ഫലകീയ-പ്രഭാഗം,
 —of labour തൊഴിൽ വിഭജനം
 (ശ്രമ-വിഭജനം)
 —of scale സ്കെയിൽ-വിഭജനം
 divisor ഭാജകം, ഹാരകം
 Docoglossa ഡോക്കോഗ്ലോസ
 doctrine of evolution പരിണാമ-
 സിദ്ധാന്തം, (വികാസ-സിദ്ധാന്തം)
 dodder ഡോഡർ (അമർബേൽ)
 dodecagon ദ്വാദശഭുജം
 dodecahedral ദ്വാദശഫലകം
 dodecahedron ദ്വാദശഫലകം
 —, regular സമ-ദ്വാദശഫലകം
 dodecane ഡോഡെക്കേൻ
 dodecatomary രാശി
 dodecyl alcohol ഡോഡെസിൽ-
 ആൽക്കഹോൾ
Dodonaea viscosa ഡോഡോണിയാ
വിസുകോസാ
 dofelsic അധിമെൽസികം
 Dogger bank ഡോഗർ ബാങ്ക്
 *Dog Star (Sirius) ലുബ്ബകൻ (സീരി
 യസ്)
 dog tooth spar നായപ്പൽ-സ്റ്റാർ,
 ശ്വന്ത-സ്റ്റാർ
 Dolchinea ഡോൾക്കീനിയ
 doldrum (equatorial calms) ഡോൾ
 ഡ്രം
 dolerite ഡോളറൈറ്റ്
 doleritic ഡോളറൈറ്റിക്
 dolichocephal ദീർഘശിരസ്സം
 dolichocephalic ദീർഘശിരസ്സം

Dolichos biflorus ഡോളിക്കോസു
 ബൈഫ്ലോറസു
D. lablab ഡോ. ലാബ്ലാബ്
 doliform ഡോലകാകാരം
 dolina (doline) ഡോളിനാ
 Doliolidae ഡോളിയോളിഡേ
 Doliolum ഡോളിയോളം
 doliomorphic മുക്തഘടകീയം
 doliomorphism മുക്തഘടകത്വം
 Dollocaris ഡോളോക്കാരിസു
 dolomite ഡോളൊമൈറ്റു
 dolomitic limestone ഡോളൊ
 മൈറ്റു-ചുണ്ണാമ്പുകല്ല്
 dolomitisation ഡോളൊമൈറ്റി
 കരണം
 dolphin ഡോൾഫിൻ
 domain പ്രഭാവക്ഷേത്രം, ഡൊമെയ്ൻ
 —, integral പൂർണ്ണാങ്കീയ-ഡൊ
 മെയ്ൻ
 —of a function ഫലനത്തിന്റെ
 ഡൊമെയ്ൻ
 —theory ഡൊമെയ്ൻ സിദ്ധാന്തം
 dome ഡോം, ഗോളകം (ഗ്രംബദ്)
 —, laccolithic ലാക്കോലിഥിക-
 ഡോം
 —, salt ലവണ-ഡോം
 domestic ആന്തരികം, ദേശീയം,
 ഗാർഹികം
 —agriculture വീട്ടു-കൃഷി, (ഗൃഹ-
 കൃഷി)
 —animals വീട്ടു-മൃഗങ്ങൾ, (പാൽതു-
 പ്രാണി)
 —epoch ആന്തരിക-കാലഘട്ടം
 (ആന്തരിക-അവധി)
 —market ദേശീയ-ബന്ധം
 —port ദേശീയ-താവളം (ദേശീയ-
 ബന്ധംഗാഹം)
 —rite വീട്ടുചടങ്ങു (ഗൃഹ്യസംസ്കാരം)

domestication ഇണക്കൽ, സംശീലനം
 (പാലതുബനാനം)
 dominance പ്രഭാവീതം, പ്രമുഖത
 dominant പ്രമുഖം
 —character പ്രമുഖ-സ്വഭാവം
 —rock പ്രമുഖ-ശില
 donate ദാനം ചെയ്യുക
Donax ഡൊണാക്സു
D. vittatus ഡൊ. വിറ്റാറ്റസു
 donor ദാതാവു
 Doppler effect ഡോപ്ലർ-പ്രഭാവം
 Doppler Fizeau effect ഡോപ്ലർ-ഫി
 സോ-പ്രഭാവം
 *Dorado ഡൊറാഡൊ
 dore silvar സ്വർണം കലർന്ന വെള്ളി
 (സ്വർണയുത-ചാമ്പി)
 Dorian ഡോറിയൻ
 Doris ഡോറിസു
 dormancy പ്രസൃഷ്ടി
 dormant പ്രസൃഷ്ടം
 —phloem പ്രസൃഷ്ട-ഫ്ലോയം
 —volcano പ്രസൃഷ്ട-അഗ്നിപർവതം
 dorsal (Bot.) അപാക്ഷം
 —(Zool.) പൃഷ്ഠീയം
 —aorta പൃഷ്ഠ-മഹായമനി
 —caecum പൃഷ്ഠ-അധനാളി
 —commissure പൃഷ്ഠ-സംധായിനി
 —cup പൃഷ്ഠ-ചപ്പകം
 —dilation പൃഷ്ഠ-വിസ്താരണം
 —fin പൃഷ്ഠ-ഫിൻ (പൃഷ്ഠപഖം)
 —fissure പൃഷ്ഠ-വിദരം
 —fold പൃഷ്ഠവലി
 —foramina പൃഷ്ഠ-രസ്യം
 —intestinal vessel പൃഷ്ഠ-ആരോവാ
 ഹികം
 —lamina പൃഷ്ഠ-പടലം
 —line പൃഷ്ഠ-രേഖ
 —lip ഉത്തരധ-ഓഷ്ഠം

— (of blastopore) പൃഷ്ഠ-വർധി
 —mantle പൃഷ്ഠ-പുറംപാട (പൃഷ്ഠപ്രാവാർ)
 —nerve പൃഷ്ഠ-തന്ത്രിക
 —pore പൃഷ്ഠരന്ധ്രം (പൃഷ്ഠച്ഛിദ്രം)
 —rib പൃഷ്ഠപർശ്വക
 —root പൃഷ്ഠ-മൂലം
 —sinus പൃഷ്ഠ-കോടരം
 —spine പൃഷ്ഠ-കണ്ടകം
 —tentacle പൃഷ്ഠ-ഗ്രാഹി (പൃഷ്ഠസ്തർശകം)
 —valve പൃഷ്ഠ-വാൽവ് (പൃഷ്ഠകപാട്)
 —vessel പൃഷ്ഠ-വാഹിക
 dorsifixed പൃഷ്ഠലഗ്നം
 dorsiventral പൃഷ്ഠാധരി
 dorso-lateral പൃഷ്ഠ-പാർശ്വീയം
 —lumbar vein പൃഷ്ഠ-കടിസീര
 dorso ventral പൃഷ്ഠാധരി
 —pleural line പൃഷ്ഠ-പാർശ്വകരേഖ
Dorstenia indica ഡോർസ്റ്റീനിയ ഇൻഡിക
 dorsum പൃഷ്ഠം
 Dorudon ഡോറുഡോൺ
 Doryderma ഡോറിഡെർമാ
 D. benetti ഡോ. ബെനെറ്റി
 dose ഡോസ്, മാത്ര
 Dosinia ഡോസിനിയ
 D. exoleta ഡോ. എക്സോലേറ്റ
 dot കത്തു, ഡോട്ട് (ബിന്ദു)
 —and dash (in Morse code) കത്തുവരയും, ബിന്ദുവും രേഖയും
 —map കത്തിട്ട മാനചിത്രം, ബിന്ദുകിത-മാനചിത്രം
 —method കത്തു-രീതി (ബിന്ദു-വിധി)
 —product ബിന്ദു-ഗുണന-ഫലം, അഭിഗ-ഗുണന-ഫലം
 dotted കത്തിട്ട, ബിന്ദുകിതം

—(Geog.) ചിതരിക്കിടക്കുന്ന
 —curve കത്തിട്ട വക്രം, ബിന്ദുകിതവക്രം
 —settlement ചിതരിക്കിടക്കുന്ന വാസങ്ങൾ
 double ഇരട്ട, ദ്വി, ദ്വിഗുണം, യുക്തം, ദ്വികം, ഉഭയം
 —bond ഇരട്ടക്കെട്ട്, യുക്ത-ബന്ധം
 —bridge ഇരട്ടപ്പാലം, ദ്വിസേതു
 —clamp ഇരട്ട-ക്ലാമ്പ്, ദ്വി-ക്ലാമ്പ്
 —coincidence ഇരട്ട-സംപാതം, ദ്വി-സംപാതം
 —compound ഇരട്ട-സംയുക്തം, ദ്വിക-യുഗ്ഗികം
 —concave (lens) ഇരുഭാഗം കഴിഞ്ഞ, ഉഭയാവതലം
 —convex (lens) ഇരുഭാഗം ഉന്തിയ, ഉഭയോത്തലം
 —cross ഇരട്ട-സങ്കരണം, ദ്വി-സങ്കരണം
 —crossing over ദ്വി-വിനിമയം
 —cusp ഇരട്ട-കമ്പ്, ദ്വിക-ഉഭയാഗ്രം
 — of the 1st species പ്രഥമ പ്രകാരത്തിലുള്ള ദ്വിക-ഉഭയാഗ്രം
 — of the 2nd species ദ്വിതീയ പ്രകാരത്തിലുള്ള ദ്വിക-ഉഭയാഗ്രം
 —cyanide ഇരട്ട-സയനയ്ക്ക്, ദ്വിക-സയനയ്ക്ക്
 —decomposition ഇരട്ട-വിഘടനം, ഉഭയ-അഘടനം
 —differentiation ഇരട്ട-അവകലനം, ദ്വിഗു: അവകലനം
 —dominance ഇരട്ട-പ്രമുഖത, ദ്വിപ്രഭാവീത
 —fertilization ദ്വി-നിഷേചനം
 —focussing mass spectrograph ദ്വിഫോക്കസ്-ദ്രവ്യശാശി സ്പെക്ട്രം ലേഖി

- funnel ഇരട്ട-ഫണൽ
- image prism ഇരട്ട-പ്രതിബിംബ-പ്രിസം
- integral ഇരട്ട-സമാകലം, ദ്വിഗുണ സമാകലം
- integration ഇരട്ട-സമാകലനം
- interpolation ഇരട്ട-അന്തർഗണനം, ദ്വി-അന്തർവേഗനം
- ionization ഇരട്ട-അയണീകരണം, ദ്വി-അയനനം
- jacketted രണ്ടു ജാക്കറ്റുള്ള
- layer ഇരട്ട-സ്തരം, ദ്വിസ്തരം
- line ഇരട്ട-രേഖ, ദ്വികരേഖ
- ordinate ഇരട്ട-കോടി, ദ്വി-ഗുണ കോടി
- point ഇരട്ട-ബിന്ദു, ദ്വിക-ബിന്ദു
- pole (dipole) ഇരട്ട-ധ്രുവം, ദ്വി-ധ്രുവം
- — double throw switch ദ്വിധ്രുവ-ദ്വിക്ഷേപ-സ്വിച്ച്, ഇരട്ട-ധ്രുവ-ഇരട്ടവീശൽ-സ്വിച്ച്
- — single throw switch ദ്വിധ്രുവ-ഏകക്ഷേപ-സ്വിച്ച്
- prism, Cornu കോർണുവിൻറെ ഇരട്ട-പ്രിസം
- refraction ഇരട്ട-അവവർതനം
- salt ഇരട്ട-ലവണം
- star ഇരട്ട-നക്ഷത്രം
- suffix notation ഇരട്ട-പ്രത്യയ-സങ്കേതനം (ദ്വി-അനലഗി-സംകേതനം)
- surface condenser ഇരട്ട-പൃതല-സംഘനിത്രം, ദ്വിപൃതലീയ സംഘനിത്രം
- tangent plane ഇരട്ട സ്പർശക-സമതലം, ദ്വിസ്പർശക-സമതലം
- touch method ഇരട്ട-സ്പർശ-വിധി

- walled vessel ഇരട്ട-ചുമർ-പാത്രം ദ്വിഭിത്തികപാത്രം
- weighing രണ്ടുവട്ടം തൂക്കൽ, ദ്വിഗുണ തോലനം
- doublet ദ്വികം, ഇരട്ട
 - , electric വൈദ്യുത-ദ്വികം
 - , irregular ക്രമരഹിത-ദ്വികം, ആവരണി-ദ്വികം
 - , magnetic കാന്തീയ-ദ്വികം
 - , regular ക്രമ-ദ്വികം, ചക്രണ-ദ്വികം
 - , relativity ആപേക്ഷിക-ദ്വികം
 - , screening ആവരണ-ദ്വികം
 - , spin ചക്രണ-ദ്വികം
- achromat അവർണക-ലെൻസ്-യുഗ്മം
- law ദ്വിക-നിയമം
- lens ദ്വിക-ലെൻസ്
- level ദ്വിക-സ്തരം
- linkage ദ്വിക-ബന്ധത
- method ദ്വിക-വിധി
- doubly infinite ദ്വിഗുണ-അനന്തം
- ionised രണ്ടുവട്ടം അയോണിതം
- plunging fold ഇരട്ട-നമന-വലനം, (ദ്വിധാ-അവനമിത-വലനം)
- dove പ്രാവ് (പണ്ഡുകം)
- down പഞ്ഞിത്തുവൽ (കോമളവിച്ഛ്)
- down-cutting അവലനനം
- down drag കീഴ്-വലിവ് (അധോഘർഷണം)
- down dragging movement കീഴ്-വലിവ്-ഗതി
- down fold കീഴ്-മടക്കം, നത-വലനം
- down gradient കീഴ്-ചെരിവ്, അധഃപ്രവണത
- down pour അതിവർഷം
- down slope ചെരിവിനൊത്തു (അന്തരം)

down stream അനുപ്രവാഹം
 down throw അവപാതം
 down thrown side അവപാതപാർശ്വം
 down town വ്യാപാരകേന്ദ്രം-അഭിമുഖം
 downward താഴോട്ട്, കീഴോട്ട്, അധോമുഖം
 —acceleration കീഴോട്ടുള്ള ത്വരണം
 —displacement കീഴോട്ടുള്ള വിസ്ഥാപനം
 —erosion കീഴോട്ടുള്ള ഉരഞ്ഞുപോക്ക്, അധോമുഖം-അപരദനം
 —velocity കീഴോട്ടുള്ള പ്രവേഗം, അധോമുഖവേഗം
 down warping കീഴോട്ടുള്ള മടങ്ങൽ, അവസംവലനം
 downy മൃദരോമീലം
 —feather മൃദരോമത്തുവൽ
 —mildew മൃദരോമ ഫംഗിരോഗം
Dracaena terniflora ഡ്രസീനാ ടെർണിഫ്ലോറാ
 *Draco ഡ്രാക്കോ
 draconian period ഡ്രാക്കോണിയ കാലം, പാതികമാസം
 draft (of air) വാതപ്രവാഹം
 draft animal ഭാരവാഹി-മൃഗം
 drag വലിവു്, കർഷണം
 —(Geol.) കർഷജ-അയിർ (കർഷജ അയസ്ക))
 —, backward പിൻ-വലിവു്, പശ്ചാതകർഷണം
 —, forward മുൻ-വലിവു്, അഗ്രകർഷണം
 —fold വലിവു-മടക്കു്, കർഷജ-വലനം
 dragnet മഹാജാലം
 dragore കർഷജ-അയിർ
 drain കാന, അപവാഹിക

drainage അപവാഹം-വലുതി (അപവാഹതന്ത്രം)
 —, inland അന്തസ്ഥലം-അപവാഹം
 —, surface പ്രതലീയം-അപവാഹം
 —characteristics അപവാഹം-അഭിലക്ഷണം
 —density അപവാഹം-സാന്ദ്രത
 —map അപവാഹം-മാനചിത്രം
 —pattern അപവാഹം-പ്രരൂപം
 —system അപവാഹം-തന്ത്രം
 —texture അപവാഹം-വിന്യാസം
 draught വായു-പ്രവാഹം
 Dravidian group ദ്രാവിഡ വിഭാഗം, ദ്രാവിഡഗ്രൂപ്പ്
 drawing ആരേഖനം, ആരേഖം
 —board ഡ്രോയിംഗ്-ബോർഡു്, ആരേഖനപട്ടം
 draw tube വലി-ക്കുഴൽ (അന്തഃസർപീനളി)
 dredge ചളിമാന്തുക, ഡ്രെഡ്ജുക
 dredging ചളിമാന്തൽ, ഡ്രെഡ്ജിങ്ക്
 dreikanter ത്രൈകാന്തർ
 Drepanopterus ഡ്രെപ്പാനോപ്റ്ററോസ്
 dressing പ്രസാധനം
 dribble cone ഡ്രിബ്ബ്ലെററുകോൺ, ലാവലവ ഗർഭം
 D. ribose ഡി. റിബോസ്
 dried egg മുട്ടപ്പൊടി
 drift (n.) (random motion) അനിയമിത-ഗതി
 —(progressive motion) അനുഗമനം
 —(deviation from normal) ച്യുതി
 —(of population) അപസരണം
 —(displacement) വിസ്ഥാപനം
 —, river പുഴയുടെ ഗതിമാറ്റം (നദീയ അപോധം)
 —net ഒഴുക്കു-വല (പ്രവാഹി ജാൽ)

—sand അടിഞ്ഞമണൽ (അപോഡബാലു)
 —theory വിസ്ഥാപന-സിദ്ധാന്തം
 —wood അടിഞ്ഞ മരം (പ്രവാഹിതകാഷ്ഠം)
 drifter ഡ്രിഫ്റ്റർ
 dikold (=dry ice) ശുഷ്കഹിമം, ഉറച്ചകാർബൺ-ഡൈ-ഓക്സൈഡ്
 drilling വേധനം, തുളയ്ക്കൽ
 drip impression ബിന്ദുചിഹ്നം
 dripstone ഡ്രിപ്പുകല്ല്, സ്രുതപാഷാണം
 driven gear ചാലിത-ഗിയർ
 driver gear ചാലക-ഗിയർ
 drizzle ചാരൽ
 dromaeognathous ഡ്രോമിയോഗ്നാഥസ്യം (ഏകമുഹന്ധി)
 Dromeus ഡ്രോമിയസ്യം
 Dromilites ഡ്രോമിലൈറ്റിസ്യം
 D. lamarcki ഡ്രോ. ലാമാർക്കി
 Dromocyon ഡ്രോമോസിയോൺ
 Dromosauria ഡ്രോമോസൗറിയ
 drone ഡ്രോൺ, മടിയനീച്ച (പുഷ്പപൻ)
 drooping (adj.) തളർന്ന തൂങ്ങിയ, ക്ലാന്തനതം
 drop ബിന്ദു, തുള്ളി
 —culture ബിന്ദു-സംവർധനം
 —number method ബിന്ദു-സംഖ്യാ-വിധി
 —reaction paper ബിന്ദു അഭിക്രിയ ക്കടലാസ്സ്
 —test ബിന്ദു-പരീക്ഷണം
 —weight method ബിന്ദു-ഭാര-വിധി
 droplet ബിന്ദുകം, ചെറുതുള്ളി
 dropper ഡ്രോപ്പർ, ബിന്ദുപാതി, തുള്ളി-വീഴ്ത്തി

dropping bottle തുള്ളി വീഴ്ത്തുകപ്പി
 —electrode തുള്ളി വീഴ്ത്തും ഇലക്ട്രോഡ്
 —funnel തുള്ളി വീഴ്ത്തും ഫണൽ
 Drosera ഡ്രോസെറാ
 drought (drouth) അനാവൃഷ്ടി, വരൾച്ച
 —hardening വരണ്ടു കഠിനമാകുക
 —resistance വരൾച്ച-സഹിഷ്ണുത, ജലാഭാവ സഹിഷ്ണുത
 —resistant വരൾച്ചയെ സഹിക്കുന്ന
 drowned മുങ്ങിയ, നിമജ്ജിതം, നിമഗ്നം
 —coast മുങ്ങിയ തീരം
 —valley മുങ്ങിയ താഴ്വര
 drug മരുന്നം, ഔഷധം
 drum shaped dialyser ചെണ്ട-രൂപ-ഡയലൈസക്, ഡോലാകാര-അപോഹകം
 drumlin ഡ്രംലിൻ
 drupaceous അണ്ടിയുള്ളതു്, അഷ്ടിലാ, ആരുകം
 drupe ആരുകം (അഷ്ടിലം)
 drupelet അല്ലാമുകം (അഷ്ടിലകം)
 Drusa ഡ്രൂസാ
 Druse ഡ്രൂസ്
 druse (Geol.) ഡ്രൂസ്, ക്രിസ്റ്റൽ ഗഹവരം
 drusy ഡ്രൂസി, ക്രിസ്റ്റൽ ഗുഹികം
 dry ഉണങ്ങിയ, ശുഷ്കം
 —cell ശുഷ്കസെൽ
 —cleaning വെള്ളം തൊടാതെ കഴുകുക
 —concentration method ശുഷ്ക-സാന്ദ്രണ-പദ്ധതി
 —deciduous forest വരണ്ട ഇലകൊഴിയും കാട്, ശുഷ്ക-പർണപാതി-വനം

- distillation വെള്ളമില്ലാതെ വാറൽ, ശുഷ്കആസവനം
- electrolytic condenser ശുഷ്ക-വിദ്യുത്-വിശ്ലേഷ്യ-ധാരിത്രം
- evergreen forest ശുഷ്ക-നിത്യ ഹരിത-വനം
- farming വരട്ട്-കൃഷി
- ice വരണ്ട-ഐസ്സ്
- mounting വെള്ളമില്ലാതെ സ്ഥാപിക്കൽ (ഒട്ടിയ്ക്കൽ)
- ore ശുഷ്ക-അയിർ, അല്പസിസ-അയസ്സം
- point settlement ശുഷ്ക-സ്ഥല-ആവാസം
- soil വരണ്ട മൺ, ശുഷ്കമൃത്തിക
- test ശുഷ്കപരീക്ഷണം
- washing നിർജല-പ്രക്ഷോഭനം
- drying ഉണക്കുക, ശുഷ്കനം
- agent ശുഷ്കകം
- chamber ഉണക്ക-മുറി, ശുഷ്കന-കോപ്പം
- oil ഉണക്ക-തൈലം
- oven ഉണക്ക-അടുപ്പ്, ശുഷ്കന-ചുല്ലി
- pan ഉണക്ക-പാൻ, ശുഷ്കന-കടാഹം
- tower ഉണക്ക-സ്തംഭം, ശുഷ്കന-ടവർ

Drymaria cordata ഹൈന്ദവമേരിയാ കോർഡേറാ
 Dschuba (=δ Scorpii) ഭൂബ, ധൃവ്യാകം
 dual ദ്വൈതീ
 —basis ദ്വൈതീ-ആധാരം
 —element ദ്വൈതീ-അവയവം
 —figure ദ്വൈതീ-ചിത്രം
 —formula ദ്വൈതീ-സൂത്രം
 —operation ദ്വൈതീ-സംക്രിയ
 —theorem ദ്വൈതീ-പ്രമേയം
 duality, principle of ദ്വൈത-തത്വം

- *Dubhe (= α Ursae Majoris) ദുഭൈ, കൃതു (= α സപ്തർഷി)
- duck താരാവ്
- duct വാഹിനി
- of Cuvier കൂവിയെ-വാഹിനി
- ductile പരത്താവുന്ന, തന്യം
- ductility തന്യത
- ductless gland വാഹിനി-ഹീന-ഗ്രന്ഥി
- ductus arteriosus ഡക്ടസ് ആർടീരിയോസസ്, ധമനി-വാഹിനി
- botalli ഡക്ടസ് ബൊട്ടാലി, ബൊട്ടാലി-വാഹിനി
- ejaculatorius ഡക്ടസ് എജാക്കുലേറ്റോറിയസ്, സുഖലന-വാഹിനി
- thoracicus ഡക്ടസ് തോറോസിക്ടസ്, വക്ഷോ-വാഹിനി
- venosus ഡക്ടസ് വീനോസസ്, സിരാ-വാഹിനി
- Duddel thermo galvanometer ഡൂഡൽ-താപ-വൈദ്യുതഗാൽ വനോമീറ്റർ
- Dufour diagram ഡൂഫൂർ-ആരേഖം
- dugong ഡുഗോങ്ങ
- dugout ഒറത്തടി വള്ളം (ഡോംഗി)
- canoe ഒറത്തടി വള്ളം (ഡോംഗി)
- *Duhr = (δ Leonis) ഡൂർ, ധീഷം
- dulcitol ഡൽസിറ്റോൾ
- dull മന്ദം, ദൃതിഹീനം, തിളക്കമില്ലാത്ത, മങ്ങിയ
- coal മങ്ങിയ കൽക്കരി
- red heat മങ്ങിയ ചെം-ചൂട്
- dumbbell ഡംബൽ
- dummy antenna മൂക-അന്തീന, മൂക ഏരിയൽ
- suffix മൂക-അനുബന്ധം
- dune ഡ്യൂൺ, മണൽകൂമ്പാരം (ടിബ്ബാ)

—, longitudinal നീളൻ മണൽ കൂമ്പാരം, (അനുദൈർഘ്യദിശ്ചാ)
 —chain കൂമ്പാരമാല
 —colony കൂമ്പാര-സമൂഹം
 —complex കൂമ്പാര-സമൂഹം
 duodenal artery ഡ്യൂഡായിനൽ ധമനി, ഗ്രഹണി-ധമനി
 —ligament ഡ്യൂഡായിനൽ ന്ഡായ, ഗ്രഹണി-ന്ഡായ
 —vein ഡ്യൂഡായിനൽസിര, ഗ്രഹണി-സിര
 duodenum ഡ്യൂഡായിനം, ഗ്രഹണി
 duopoly ദ്വയാധികാരം
 Duperry's lines ഡ്യൂപ്പറി രേഖകൾ
 duplex uterus ദ്വിക-ഗർഭാശയം
 duplicate accordance ദ്വിക-സംവേദനം
 —ratio വർഗാനുപാതം
 duplication formula ദ്വിഗുണന-സൂത്രം
 duplicator process പ്രതിലിപി-പ്രക്രമം
 Duplicitentata ഡ്യൂപ്പിസിഡെന്ററാ
 durability ഇഴുട്, ചിരസ്ഥായിത്വം
 durain ഡുറൈൻ
 duralumin ഡുറാലുമിൻ
 dura mater ഡുറാ-മേറൻ, ദൃഢതാനിക്
 duramen ഡുറാമെൻ, കരോരദാരു
 Duranta ഡുറാന്റൻ
 duration അവധി, കാലം
 dusk സന്ധ്യ, ഗോയൂളി
 dust ധൂളി, പൊടി
 —, chalk ചോക്കപൊടി
 —blower പൊടി-നീക്കി, ചൂർണ്ണ-പ്രകീർണകം
 —bowl പൂഴിപ്രദേശം

—catcher പൊടി-പിടുത്തി, ധൂളി-ഗ്രാഹി
 —fog പൊടി-മുടൽമഞ്ഞു്, ധൂളി-കഹരാ
 —haze പൊടി-പടലം, (ധൂൺധു്)
 —proof പൊടികേരാത്ത, (ധൂളിരോധി)
 —raising wind പൊടിപരത്തം കാരൻ, (ധൂളി-ഉല്ലാദക-പവനൻ)
 —storm പൂഴിക്കാരൻ
 duster ഡസ്റ്റർ, പ്രകീർണകം
 dusting പൊടി തുടക്കൽ
 Dutch-metal ഡച്ചു്-ലോഹം
 dwarf കള്ളൻ, വാമനൻ
 —male ആൺ-കള്ളൻ
 —shoot മുരടിച്ച ശാഖ, ബൗനീ-ശാഖ
 —star കള്ളൻ താരം, (വാമൻ-താര)
 dwarfism കള്ളത, വാമനത
 dyad (Math.) ദ്വയകം, ദ്വികം
 —(Chem.) ദ്വി-സംയോജനം, ഡയാഡു്
 dyadic ദ്വയകീയം
 —equality ദ്വയകീയ-സമത
 Dyak (Dayak) ഡയാക്
 dye ചായം, വർണകം, രാജകം
 —stuff രംജക-ദ്രവ്യം
 dyeing ചായം കൊടുക്കൽ
 dyke (dike) ഡൈക്, ഭിത്തി
 —ridge ഡൈക്-വരമ്പു്
 —set ഡൈക്-സെറ്റൻ, ഡൈക്സമുദായം
 —swarm ഡൈക്-വൃദം
 dynamic ഗതികം
 —equilibrium ഗതിക-സത്തുലനം
 —friction ഗതിക-ഘർഷണം
 —geology പരിവർത്തന-ഭൂവിജ്ഞാനം

- isomerism* ഗതിക-സമ-അവയവത
- loudspeaker* ചല-കണ്ഡലി-ഉച്ച
ഭാഷിണി
- low* ഗതിക-ന്യൂനമർദ്ദം
- map* ഗതിക-മാനചിത്രം
- method* ഗതിക-വിധി
- rejuvenation* ഗതിക-പുനർനവീ
കരണം
- system* ഗതിക-തന്ത്രം
- mean sun* ഗതിക-മാധ്യ-സൂര്യൻ
- parallax* ഗതിക-പാരലാക്സ്,
ഗതികലംബനം

- viscosity* ഗതിക-ശൃംഗത
- dynamical* ഗതികീയം
- dynamically equivalent* ഗതികീയ
മായി തുല്യം
- dynamics* ഗതിവിജ്ഞാനം, ഗതികം
- , *cell* കോശ-ഗതികം
- of particles* കണ-ഗതികം
- dynamite* ഡൈനമൈറ്റ്
- dynamo* ഡൈനാമോ
- dyne* ഡൈൻ
- dysodont* ഡിസോഡോണ്ട്, ബഹിർ
വിഷ്വദന്തി

E ഊ

eagle കഴകൻ, രാജഗൃഹം (ഉകാബ്)
 eagle (eigre) ഇഗൾ, നദിയിലെ
 വെള്ളക്കയറം (ബാൻ)
 ear (Bot.) കതിരും (ബാൽ)
 —(Zool.) ചെവി, കർണം
 —blight കതിരും ഞെറ്റം
 (ബാൽകീ അംഗമാരി)
 —drum കർണപടം (കർണപടം)
 —muscle കർണപേശി
 —piece (of an instrument)
 ശ്രോത്രിക
 —shell കർണകവചം
 —trumpet കർണസഹായി
 (കർണരൂപം)
 earth (n.) ഭൂമി, മണ്ണ് (പൃഥ്വി,
 മൃത്തിക)
 —(v.) ഭൂസ്വർകം ചെയ്യുക, ഭൂസ്വ
 സ്വർകം ചെയ്യിക്കുക
 —current ഭൂധാര
 —flow മണ്ണാലിപ്പ് (മുദാപ്രവാഹം)
 —inductor ഭൂ-കാന്തപ്രേരകം
 —material ഭൂദ്രവ്യം
 —movement ഭൂമിയിളക്കം
 —oil ഖനിജതൈലം
 —pillar ശിലാസ്തംഭം
 —point ഭൂബിന്ദു
 —sculpture ഭൂ-തക്ഷണം
 —shine ഭൂ-ദീപ്തി
 —slide ഭൂമി നിരങ്ങൽ(ഭൂമിസർപ്പണം)
 —wave ഭൂതരംഗം
 —wire എർത്ത് വയർ (ഭൂതാർ)
 Earth's exterior ഭൂബാഹ്യം
 —interior ഭൂഗർഭം

—pattern ഭൂമിപ്രരൂപം
 —way ഭൂമാർഗികോണം
 earthenware മൺപാത്രം
 —clay കശവമണ്ണ് (ഭാണയ്കൃത്തിക)
 earthquake ഭൂമികലുക്കം, ഭൂകമ്പം
 —belt ഭൂകമ്പമേഖല
 —intensity ഭൂകമ്പതീവ്രത
 —proof ഭൂകമ്പത്തെ ചെറുക്കുന്ന,
 ഭൂകമ്പസഹം
 earthworm ഞാഞ്ഞൂരം, കഴിയിര,
 മണ്ണിര (കോച്ചവ)
 earthy മൺമയം (മൃത്തികായം)
 east കിഴക്കും, പൂർവഭാഗം, പ്രാചി
 —west asymmetry പൂർവപശ്ചിമ-
 അസമമിതി
 — —effect പൂർവപശ്ചിമ പ്രഭാവം
 easterlies കിഴക്കൻകാറ്റും
 eastward പൂർവാഭിമുഖം
 ebb വേലിയിറക്കം (ഭാടം)
 —tide വേലിയിറക്കം (ഭാടം)
 ebonite എബൊനൈറ്റ്
 ebracteate സഹപത്രരഹിതം
 Ebstorf map എബ്സ്റ്റോർഫ്
 മാനചിത്രം
 ebullioscope ക്വഥനാങ്കമാപി,
 തിളനില-മാപി
 ebullioscopic method ക്വഥനാങ്കമാ
 പകവിധി
 ebullition ക്വഥനം, തിളക്കൽ
 eccentric (adj.) ഉൽകേന്ദ്രം
 —(n.) ഉൽകേന്ദ്രകം
 —angle ഉൽകേന്ദ്രകോണം
 —anomaly ഉൽകേന്ദ്രകോണാന്തരം

—circle ഉൽകേന്ദ്രവൃത്തം
 eccetricity ഉൽകേന്ദ്രത
 ecdysial gland എക്ഡിസിയൽ ഗ്രന്ഥി, പടംപൊഴിക്കൽഗ്രന്ഥി (നിർമോകിഗ്രന്ഥി)
 ecdysis പടംപൊഴിക്കൽ (നിർമോക്-ഉത്സർജനം)
 ecesis ആസ്ഥാപനം
 echelon എഷലൻ, സോപാനകം
 —effect സോപാനകപ്രഭാവം
 —grating സോപാനക-ശ്രോറിംഗ്
 Echidna എക്കിഡ്ന
 echinate കണ്ടകി
 Echinobrissus എക്കിനോബ്രിസസ്
 Echinocaris എക്കിനോകാറിസ്
 Echinocoanus എക്കിനോകോണസ്
 Echinocorys എക്കിനോകോറിസ്
 E. vulgaris എ. വൾഗാരിസ്
 Echinoderma എക്കിനോഡെർമ
 Echinodermata എക്കിനോഡെർമാറ്റാ
 Echinoidea എക്കിനോയ്ഡിയ
 Echinolampas എക്കിനോലാമ്പസ്
 E. ellipsoidalis എ. എലിപ്സോയ്ഡാലിസ്
 Echinops echinatus എക്കിനോപ്സ എക്കിനോറസ്
 Echinospaera എക്കിനോസ്ഫീറ
 echinulate ലഘുകണ്ടകി
 Echinus എക്കൈനസ്
 E. esculentus എ. എസ്കുലൻറസ്
 E. woodwardi എ. വുഡ്വാർഡി
 Echiurida എക്യൂറിഡ
 Echiurus എക്യൂറസ്
 echo മാറൊലി, പ്രതിധ്വനി
 —, scattered പ്രകീർണ പ്രതിധ്വനി

—depth finding മാറൊലി-ആഴമളക്കൽ (പ്രതിധ്വനിക-ഗഭീരതാ മാപൻ—)
 —ranging പ്രതിധ്വനിപരാസനം
 —sunder മാറൊലി-ആഴമളക്കൽ യന്ത്രം
 —sounding മാറൊലി-ആഴമളക്കൽ
 eciliate അ-പക്ഷാഭികം
 eclipse ഗ്രഹണം
 —, annular വലയാകാര ഗ്രഹണം
 —, duration of ഗ്രഹണാവധി, ഗ്രഹണകാലം
 —, first contact in ഗ്രഹണത്തിലെ പ്രഥമസ്पर्ശം
 —, last contact in ഗ്രഹണത്തിലെ അന്തിമസ്पर्ശം
 —, lunar ചന്ദ്രഗ്രഹണം
 —, partial ഖണ്ഡഗ്രഹണം, അപൂർണ്ണ ഗ്രഹണം
 —, solar സൂര്യഗ്രഹണം
 —, total പൂർണ്ണഗ്രഹണം
 eclipsed body ഗ്രഹണഗ്രസ്തവസ്തു
 eclipses, cycle of ഗ്രഹണചക്രം
 eclipsing binary star ഗ്രഹണശില-യുഗ്മതാരം
 Eclipta alba എക്ലിപ്റ്റാ ആൽബ
 ecliptic എക്ലിപ്റ്റിക്, ക്രാന്തിവൃത്തം
 —, mean മാധ്യക്രാന്തിവൃത്തം
 —, obliquity of ക്രാന്തിവൃത്ത-തിര്യകത
 —, plane of the ക്രാന്തിവൃത്ത-സമതലം
 —, pole of the ക്രാന്തിവൃത്തധ്രുവം
 —limit ഗ്രഹണസീമ
 eclogite ഏക്ലോജൈറ്റ്
 ecoclimate ആവാസകാലാവസ്ഥ (ആവാസജലവായു)

ecological environment എക്കോളജിയ ചുറ്റുപാടു (പാരിസ്ഥിതിക വാതാവരണം)
 —factor എക്കോളജിയ ഘടകം (പാരിസ്ഥിതികകാരകം)
 —map എക്കോളജിയ മാനചിത്രം
 —range എക്കോളജിയ ക്ഷേത്രം
 —unit എക്കോളജിയ മാത്രം
 ecologist എക്കോളജിവിജ്ഞാനി
 ecology എക്കോളജി, പാരിസ്ഥിതികം, പരിസ്ഥിതിവിജ്ഞാനം
 econograph എക്കോണോഗ്രാഫ്
 economic ആർഥികം, സാമ്പത്തികം
 —aspect ആർഥികദൃഷ്ടി
 —botanist സാമ്പത്തികസസ്യ വിജ്ഞാനി (ആർഥികവനസ്സതിജ്ഞൻ)
 —crisis സാമ്പത്തികപ്രതിസന്ധി (ആർഥികസംകടം)
 —data സാമ്പത്തികവിവരങ്ങൾ (ആർഥിക ആകഡേ)
 —division സാമ്പത്തിക പ്രഭാഗം
 —holding ആദായമുള്ള കൃഷിഭൂമി (ലാഭകോരിജാത്)
 —geography സാമ്പത്തിക ഭൂമിശാസ്ത്രം
 —geology സാമ്പത്തിക ഭൂവിജ്ഞാനം
 —importance സാമ്പത്തിക പ്രാധാന്യം
 —map സാമ്പത്തിക മാനചിത്രം
 —planning സാമ്പത്തിക-ആസൂത്രണം
 economical മിതവ്യയം, സാമ്പത്തികം
 —statistics സാമ്പത്തിക സാംഖ്യികം, സാമ്പത്തിക വിവരങ്ങൾ
 economy (Biol.) ഉപ-അപ-ചയ-വ്യവസ്ഥ
 —constant ഉപ-അപ-ചയസ്ഥിരാങ്കം
 ecotype ആവാസരൂപം (പാരിസ്ഥിതികപ്രരൂപം)

Ectobranchiata എക്റ്റോബ്രാങ്കിയോ
 യാറാ
 ectocuneiform ബാഹ്യകീലകാസ്ഥി
 ectocyst ബാഹ്യപുടി
 ectoderm ബാഹ്യചർമ്മം, പുറത്തൊലി
 ectodermal gland ബാഹ്യചർമ്മഗ്രന്ഥി
 —villi ബാഹ്യചർമ്മവില്ലി (ബാഹ്യചർമ്മരസാങ്കരം)
 ecto-ethmoid ബാഹ്യതർത്ഥരിക
 ectoloph ബാഹ്യകൂടം
 Ectoprocta എക്റ്റോപ്രോക്റ്റാ
 ectoparasite ബാഹ്യ പരജീവി
 ectophloic ബാഹ്യഫ്ലോയെമി
 ectoplasm ബാഹ്യപ്ലാസം, എക്റ്റോപ്ലാസം (ബഹിഃ പ്രദ്രവ്യം)
 ecto-pterygoid ബാഹ്യപത്രകം, എക്റ്റോപ്റ്റെറൈഡ് (ബാഹ്യപത്രംഗിക)
 —fossa ബാഹ്യപത്രകഫോസ, എക്റ്റോപ്റ്റെറൈഡ് ഫോസ (ബാഹ്യപത്രംഗികഖാതം)
 ectosarc ബാഹ്യപ്ലാസം (ബഹിഃ പ്രദ്രവ്യം)
 edaphic മൃദീയം
 *Ed Asich (= L Draconis) എഡ് അസിച്ച് (= L ഡ്രാക്കോണിസ്)
 eddy ചുഴലി (ഭംവർ)
 —current ചുഴലിപ്രവാഹം (ഭംവർ-യാർ)
 edenite എഡനൈറ്റ്
 edestin എഡെസ്റ്റിൻ
 edge അരികു, വക്കു, അഞ്ചലം (കോർ)
 —effect അഞ്ചലം-പ്രഭാവം
 —of regression സമാശ്രയണ-അഞ്ചലം
 —water ഉപാത്തജലം

edged rock നിശിതാഗ്രശില
 edible oyster ഭക്ഷ്യകക്ക, ഭക്ഷ്യ
 ഓയ്സ്റ്റർ (വാദ്യത്തുക്കി)
 Edmondia എഡ്‌മോണ്ടിയ
 E. unioformis എ. യൂണിയോണി
 ഫോർമിസ്
 Edriasteroidea എഡ്രിയാസ്റ്റേറോ
 യ്‌ഡിയ
 Edrioaster എഡ്രിയോസ്റ്റർ
 Edriocisteroidea എഡ്രിയോ
 സിസ്റ്റേറോയ്‌ഡിയ
 Edrisi map എഡ്രിസി മാന്ചിത്രം
 Edwardsia എഡ്‌വാർഡ്‌സിയ
 eel ഇൽ, വ്ളാജ് (സർപമീൻ)
 effect പ്രഭാവം
 —, cumulative സഞ്ചയി-പ്രഭാവം
 effective പ്രഭാവി, കാര്യകാരി,
 സഫലം
 —agent പ്രഭാവി കാരകം
 —crossing over ഫലോൽപാദക
 വിനിമയം
 —force പ്രഭാവി ബലം, സഫലബലം
 —mass പ്രഭാവി ദ്രവ്യമാനം, സഫല
 ദ്രവ്യമാനം
 —surface പ്രഭാവി പ്രതലം
 —voltage പ്രഭാവി വോൾടത,
 സഫല വോൾടത
 efferent അപവാഹി
 —artery അപവാഹി ധമനി
 —branchial artery അപവാഹി
 ക്ലോമ-ധമനി
 —duct അപവാഹി വാഹിനി
 —hyoidian artery അപവാഹി
 ക്ലോമ-ധമനി
 —spiracular artery അപവാഹി
 ആദിക്ലോമ ധമനി
 effervesce (v.) ബുദ്‌ബുദ്‌ഭവിക്കുക,
 കമിളിക്കുക

effervescence(n.) ബുദ്‌ബുദ്‌നം,
 കമിളിക്കൽ
 efficiency ദക്ഷത, ക്ഷമത
 —, luminous ജ്യോതിർദക്ഷത,
 ജ്യോതിർക്ഷമത
 —, thermodynamic ഊഷ്മഗതിക-
 ക്ഷമത
 —index ദക്ഷതാ സൂചനാംകം
 effloresce ഉൽ‌ഘല്പമാകുക
 efflorescence ഉൽ‌ഘല്പനം
 efflorescent ഉൽ‌ഘല്പം
 effluent stream ബഹിസ്രാവധാര
 efflux ബഹിസ്രാവം
 effort ആയാസം, പ്രയത്നം
 —arm ആയാസ ഭുജം, പ്രയത്നഭുജം
 effusimeter നിസ്സരണമാപി
 effusion നിസ്സരണം
 effusive rock നിസൃത ശില
 egestion ബഹിക്ഷേപണം
 egg അണ്ഡം, മുട്ട
 —albumin മുട്ട-വെള്ള (അണ്ഡ
 സഫേടി)
 —apparatus അണ്ഡ സമുച്ചയം
 —case അണ്ഡാവരണം
 —cell അണ്ഡകോശം (അണ്ഡ
 കോശിക)
 —nucleus അണ്ഡകേന്ദ്രം (അണ്ഡ
 കേന്ദ്രകം)
 —shaped അണ്ഡാകാരം
 —shell മുട്ടത്തോട്ട് (അണ്ഡകവചം)
 —spite മുട്ടവെള്ള (അണ്ഡ്‌കീ
 സഫേടി)
 —yolk മുട്ട മഞ്ഞ, മഞ്ഞക്കരു (അണ്ഡ
 പീതകം, യോരംകുട്)
 egress മോചനം
 egret ഒരിനം വെള്ളക്കൊക്കു, ബകം
 (ബഗ്ഗലാ)

eicosane ഐകൊസെയിൻ
 eigen function ഐഗൻ ഫലനം
 —value ഐഗൻ മൂല്യം (ഐഗൻ
 മാനം)
Eimaria അയംമേറിയ
E. schubergi അ. ഷുബെർഗി
E. stiedae അ. സ്റ്റീഡെ
 ejaculation സ്പെർമം
 ejaculatory duct സ്പെർമീയ
 വാഹിനി
 ejection നിഷ്കാസനം
 eka-aluminium (gallium) എകാ-
 അലൂമിനിയം (ഗാലിയം)
 eka-boron (scandium) എകാ-
 ബോറൺ (സ്കാൻഡിയം)
 eka-caesium (virginium) എകാ-
 സീസിയം (വർജിനിയം)
 eka-manganese (technetium)
 എകാ-മാൻഗനീസം (ടെക്നീഷ്യം)
 eka-silicon (germanium) എകാ-
 സിലിക്കൺ (ജർമേനിയം)
 elacoplast എലിയോപ്ലാസ്റ്റ്
Elaeis guineensis എലീസ് ഗൈനീൻ
 സിസ്
 elaeometer തൈല മാപി
 elaidic acid ഇലിയഡിക്-അമ്ലം
 elaioplast ഇലിയോപ്ലാസ്റ്റ് (തൈലദ
 ലവകം)
 Elasipoda എലാസി പോഡ
 elasmobranch ഉപാസ്മി മത്സ്യം
 Elasmobranchii എലാസ്മോ
 ബ്രാങ്കൈ
 elastic ഇലാസ്റ്റിക് (പ്രത്യോസ്ഥം)
 —behaviour ഇലാസ്റ്റിക് സ്വഭാവം
 (പ്രത്യോസ്ഥ ആചരണം)
 —cartilage ഇലാസ്റ്റിക് ഉപാസ്മി
 —collision ഇലാസ്റ്റിക് സംഘട്ടനം

—deformation ഇലാസ്റ്റിക് വിരൂ
 പണം
 —energy ഇലാസ്റ്റിക്-ഊർജ്ജം
 —extension ഇലാസ്റ്റിക്-വിതാനം
 —fatigue ഇലാസ്റ്റിക്-തളർച്ച (പ്രത്യോ
 സ്ഥ ശ്രാന്തി)
 —fibre ഇലാസ്റ്റിക് തന്തു (പ്രത്യോസ്ഥ
 തന്തു)
 —fluid ഇലാസ്റ്റിക് തരളം
 —gel ഇലാസ്റ്റിക് ജെൽ
 —limit ഇലാസ്റ്റിക്താ സീമ
 —properties ഇലാസ്റ്റിക് ഗുണധർമ്മം
 —strain ഇലാസ്റ്റിക് വികൃതി
 —wave ഇലാസ്റ്റിക് തരംഗം
 elastica (Math.) ഇലാസ്റ്റിക്ക
 —externa (Zool.) ബാഹ്യ ഇലാ
 സ്റ്റിക്ക
 —interna ആന്തര ഇലാസ്റ്റിക്ക
 elasticity ഇലാസ്റ്റിക്ത
 —, coefficient of ഇലാസ്റ്റിക്താ
 ഗുണാങ്കം
 —, modulus of ഇലാസ്റ്റിക്താ-
 ഗുണാങ്കം
 elastin ഇലാസ്റ്റിൻ
 elastomer ഇലാസ്റ്റോമർ
 elaterite ഇലാറ്ററൈറ്റ്
 elbow കൈമുട്ട്, കഫോണി
 (കോഹ്നി)
 —of capture പ്രഗ്രഹണ കഫോണി
 (അപഹരണമോഡം)
 *Electra (=b Tauri) ഇലക്ട്ര
 (=ബഹുദ്വം, റ്റൗറി)
 electric arc furnace വിദ്യുത്
 ആർക്ക് ചുള
 —bath വിദ്യുത്-ഉഷ്ണകകണ്ഡം
 —calamine വിദ്യുത്-കലാമിൻ
 —capacity വിദ്യുത്-ധാരിത

- conductivity വിദ്യുത്-ചാലകത
- dipole moment വിദ്യുത്-ദിപോൾ-ആഘർഷണം
- displacement വിദ്യുത്-വിസ്ഥാപനം
- doublet വൈദ്യുത ദ്വികം
- eel വിദ്യുത്-ഇഴൽ, വിദ്യുത്-വളാകു
- field വിദ്യുത്-ക്ഷേത്രം
- fluid വിദ്യുത്-തരളം
- heating വിദ്യുത്-താപനം
- lamp വിദ്യുത്-ദീപം
- light വിദ്യുത്-പ്രകാശം
- lobe വിദ്യുത്-അംഗനിയന്ത്രകം
- machine വിദ്യുത്-യന്ത്രം
- organs വിദ്യുത്-അംഗം
- polarisation വിദ്യുത്-ധ്രുവണം
- refrigeration വിദ്യുത്-പ്രശീതനം
- spark വിദ്യുത്-സ്പാർക്
- susceptibility വിദ്യുത്-ഗ്രഹണക്ഷമത (— പ്രവൃത്തി)
- vector വിദ്യുത്-സദിശം
- wind വിദ്യുത്-പവനൻ
- electrical വൈദ്യുതം
 - conductivity വൈദ്യുത-ചാലകത
 - coring വൈദ്യുത-അഭിലേഖനം
 - density വൈദ്യുത-ഘനത്വം
 - discharge lamp വൈദ്യുത-വിസർജനദീപം
 - disintegration വൈദ്യുത-കണീകരണം
 - focussing വൈദ്യുത-ഫോക്കസനം
 - image വൈദ്യുത-പ്രതിബിംബം
 - phenomenon വൈദ്യുത-പ്രതിഭാസം (വൈദ്യുതഘടന)
 - pressure വൈദ്യുത-മർദ്ദം
 - probe വിദ്യുത്-സൂചകം, വിദ്യുത്-പ്രോബ്

- electrically-maintained tuning fork വിദ്യുത്പോഷിത സ്വരീത്രം
- maintained vibrations വിദ്യുത്പോഷിതകമ്പനം
- neutral particles വിദ്യുത്-ഉദാസീനകണം
- electricity വിദ്യുത്, വിദ്യുച്ഛക്തി
 - , atmospheric അന്തരീക്ഷ-വിദ്യുത്
 - , frictional ഘർഷണ-വിദ്യുത്
 - , static സ്ഥിര-വിദ്യുത്
- electrification വൈദ്യുതീകരണം
 - (electrostatics) ആവേശനം
- electrified particles ചാർജിതകണങ്ങൾ (ആവിഷ്കണങ്ങൾ)
- electroacoustic transducer ധ്വനി-വൈദ്യുത ഭാൻസുഡ്യൂസർ
- electro-active വിദ്യുത്-സക്രിയം
- electro-capillary curve വിദ്യുത്-കാപിലാരി വക്രം (വിദ്യുത് കേശികത്വ വക്രം)
- electrochemical condenser വിദ്യുത്രാസ സംധാരിത്രം
 - equivalent വിദ്യുത്-രാസ തുല്യാങ്കം
 - series വിദ്യുത്-രാസ ശ്രേണി
- electro chemistry വിദ്യുത്-രാസതന്ത്രം
- electro chronograph വൈദ്യുതകാലലേഖി
- electro culture വൈദ്യുതസംവർധം, വൈദ്യുതസംവർധനം
- electrode ഇലക്ട്രോഡ്
- electro deposit വൈദ്യുതനക്ഷേപം
- electro dialyse വിദ്യുത്-ഡയലിസിസ്
- electro dialysis വിദ്യുത്-ഡയലിസിസ്
- electro dynamics വിദ്യുത്-ഗതികം

electro dynamometer വിദ്യുത്-ശക്തിമാപി
 electro furnace വിദ്യുത്-ചൂള (ബിജലീകീട്ടി)
 electro kinetic phenomenon വിദ്യുത്ഗതിക-പ്രതിഭാസം.
 electro kinetics വിദ്യുത്-ബല-ഗതികം.
 electrolyse വിദ്യുത്-അപഘടനം ചെയ്യുക
 electrolysis വിദ്യുത്-അപഘടനം.
 electrolyte ഇലക്ട്രോളൈറ്റ്, വിദ്യുത്-അപഘട്യം.
 electrolytic വിദ്യുത്-അപഘടനീയം.
 —cell വിദ്യുത്-അപഘടന-സെൽ
 —condenser വിദ്യുത്-അപഘടന-സംധാരിത്രം.
 —conductivity വിദ്യുത്-അപഘടന-ചാലകത
 —dissociation വിദ്യുത്-അപഘടന-വിഘോജനം.
 —ion വിദ്യുത്-അപഘടന-അയോൺ
 —refining വിദ്യുത്-അപഘടന ശുദ്ധീകരണം.
 electro magnet വിദ്യുത്കാന്തം.
 electro magnetic വിദ്യുത്-കാന്തികം.
 —component വിദ്യുത്-കാന്തിക-ഘടകം.
 —inertia വിദ്യുത്-കാന്തിക-ജഡത്വം.
 —mass വിദ്യുത്-കാന്തിക-ദ്രവ്യമാനം.
 —momentum വിദ്യുത്-കാന്തിക-സംവേഗം.
 —oscillation വിദ്യുത്-കാന്തിക-ദോളനം.
 —oscillator വിദ്യുത്-കാന്തിക-ദോലകം.

—radiation വിദ്യുത്-കാന്തിക-വികിരണം.
 —separator വിദ്യുത്-കാന്തിക-പൃഥ്വീകാരി
 —spectrum വിദ്യുത്-കാന്തിക-സ്വൈകൃത്.
 —theory വിദ്യുത്-കാന്തിക-സിദ്ധാന്തം.
 —unit വിദ്യുത്-കാന്തിക-മാത്രം.
 —wave വിദ്യുത്-കാന്തിക-തരംഗം.
 electromagnetics വിദ്യുത്കാന്ത വിജ്ഞാനം, വിദ്യുത്കാന്തികം.
 electromagnetism വിദ്യുത്കാന്തികത.
 electromechanical property വിദ്യുത്-ഔതിക-ഗുണധർമ്മം.
 electro-metallurgy വിദ്യുത്-ലോഹശാസ്ത്രം (വിദ്യുത്യാതുകർമ്മ വിജ്ഞാനം).
 electrometer ഇലക്ട്രോമീറ്റർ, വിദ്യുത്മാപി
 —,absolute നിരപേക്ഷ-വിദ്യുത്മാപി
 —,attracted disc ആകൃഷ്ടമണ്ഡലക-വിദ്യുത്മാപി
 —, capillary കാപിലാരി വിദ്യുത്മാപി
 —,quadrant വൃത്തപാദ-വിദ്യുത്മാപി
 —,string തന്തു-വിദ്യുത്മാപി
 —,torsion പിരി-വിദ്യുത്മാപി
 electrometric method വിദ്യുത്മാപകവിധി
 —ph apparatus വിദ്യുത്മാപക പി. എച്ച്. ഉപകരണം.
 —titration വിദ്യുത്മാപക-അന്തരമാപനം.
 electrometry വിദ്യുത്മിതി

electromotive force (e. m. f.)
 (വി. ചാ. ബ., ഇ. എം. എഫ്.)
 വിദ്യുത്ചാലകബലം.
 —series വിദ്യുത്ചാലകശ്രേണി
 electron ഇലക്ട്രോൺ
 —,photo ഫോട്ടോ-ഇലക്ട്രോൺ
 —,recoil പ്രതിക്ഷിപ്ത-ഇലക്ട്രോൺ
 —,thermo താപിക-ഇലക്ട്രോൺ
 —beam ഇലക്ട്രോൺ-കിരണപുഞ്ജം.
 —capture ഇലക്ട്രോൺ-ഗ്രസനം.
 (—പരിഗ്രഹണം)
 —configuration ഇലക്ട്രോൺ-
 വിന്യാസം.
 —density ഇലക്ട്രോൺ സാന്ദ്രത
 (—ഘനത്വം)
 —emission ഇലക്ട്രോൺ-ഉത്സർജനം.
 —gun ഇലക്ട്രോൺ-പ്രക്ഷേപി
 —jump ഇലക്ട്രോൺ-ചാട്ടം.
 —lens ഇലക്ട്രോൺ ലെൻസ്
 —microscope ഇലക്ട്രോൺ സൂക്ഷ്മ
 ദർശി
 —optics (electro optics)ഇലക്ട്രോൺ
 പ്രകാശികം.
 —orbit ഇലക്ട്രോൺ കക്ഷ്യ
 —pair ഇലക്ട്രോൺ യുഗ്മം.
 —polarization ഇലക്ട്രോൺ ധ്രുവണം.
 —spin ഇലക്ട്രോൺ ചക്രണം.
 —tube ഇലക്ട്രോൺ നളി
 —volt ഇലക്ട്രോൺ വോൾട്ട്
 —yield ഇലക്ട്രോൺ ഉല്പാദം.
 electronegative വിദ്യുത്-ഋണ
 (ഋണവിദ്യുതി)
 electronic ഇലക്ട്രോണിക-
 —band ഇലക്ട്രോണിക-ബാൻഡ്
 —charge ഇലക്ട്രോണിക-ചാർജ്ജ്
 —current ഇലക്ട്രോണിക-ധാര
 —formula ഇലക്ട്രോണിക-സൂത്രം.

—magnification ഇലക്ട്രോണിക-
 ആവർധനം.
 —pressure ഇലക്ട്രോണിക-മർദ്ദം.
 —shell ഇലക്ട്രോണിക-ഷെൽ
 —spin ഇലക്ട്രോണിക-ചക്രണം.
 —theory ഇലക്ട്രോണിക-സിദ്ധാ
 ന്തം.
 —work function ഇലക്ട്രോണിക-
 പ്രവൃത്തി-ഫലനം.
 electronics ഇലക്ട്രോണികം.
 electro-osmosis ഇലക്ട്രോ-ഓസ്
 മോസനം, വിദ്യുത-പരാസരണം.
 electrophoresis ഇലക്ട്രോഫോറ
 സിസ്, വൈദ്യുതകണസംചലനം.
 electrophoresis effect വൈദ്യുതകണ
 സംചലനപ്രഭാവം.
 —mobility വൈദ്യുതകണസംചലന-
 വേഗം.
 electrophorous ഇലക്ട്രോഫോറസ്
 electroplate വിദ്യുത്ലേപനം.
 ചെയ്യുക
 electroplated വിദ്യുത്ലേപിതം.
 electroplating വിദ്യുത്ലേപനം.
 electropositive വിദ്യുത്-ധന-(ധന
 വിദ്യുതി)
 —character വിദ്യുത്-ധന-ലക്ഷണം.
 —radical വിദ്യുത്-ധന-രാധിക്കൽ
 electropotential series വിദ്യുത്-
 പൊട്ടൻഷീയ-ശ്രേണി
 electro-reduction വൈദ്യുത-അപ
 ചയനം.
 electro-refining വൈദ്യുത-സംസ്ക
 രണം. (വൈദ്യുത പരിഷ്കരണം)
 electroscope ഇലക്ട്രോസ്കോപ്പ്,
 വിദ്യുദർശി
 —,condensing സംധാരിത്ര-ഇല
 ക്ട്രോ സ്കോപ്പ്

—,gold leaf സ്വർണ്ണപത്ര ഇലക്ട്രോസ്കോപ്പ്

—,pith ball പീഥ്ബാൾ ഇലക്ട്രോസ്കോപ്പ്

—, tilted ടിൽട്ടഡ് ഇലക്ട്രോസ്കോപ്പ്, ആനത വിദ്യുത്ദർശി

electrostatic സ്ഥിരവൈദ്യുതം

—attraction സ്ഥിരവൈദ്യുത ആകർഷണം.

—deflection സ്ഥിരവൈദ്യുത-വിക്ഷേപം.

—energy സ്ഥിരവൈദ്യുത-ഊർജം.

—force സ്ഥിരവൈദ്യുത-ബലം.

—generator സ്ഥിരവൈദ്യുത-ജനറേറ്റർ

—induction സ്ഥിരവൈദ്യുത-പ്രേരണം.

—law സ്ഥിരവൈദ്യുത-നിയമം.

—repulsion സ്ഥിരവൈദ്യുത-പ്രതികർഷണം.

—screen സ്ഥിരവൈദ്യുത-സ്ക്രീൻ (സ്ഥിരവൈദ്യുത പർദാ)

—unit സ്ഥിരവൈദ്യുത-മാത്ര

—wattmeter സ്ഥിരവൈദ്യുത വാട്ട് മീറ്റർ

electrostatics സ്ഥിരവിദ്യുതികം

electrostriction വിദ്യുത്-വിരൂപണം.

electrotype വൈദ്യുതബ്ലോക്ക്, ഇലക്ട്രോ ടൈപ്പ്

electrotyping വൈദ്യുതമുദ്രണം, ഇലക്ട്രോ ടൈപ്പൽ

electrovalency ഇലക്ട്രോവാലൻസി, വിദ്യുത് സംയോജകത

electrovalent ഇലക്ട്രോവാലൻറ്, വിദ്യുത്-സംയോജകം.

electrum ഇലക്ട്രം.

element മൂലകം, അവയവം (തത്വം) (of circuit) അവയവം.

—(of current) അല്ലാംശം

—, annular വലയാകാര-അല്ലാംശം.

elementary പ്രാഥമികം.

—analysis പ്രാരംഭിക-വിശ്ലേഷണം.

—analysis (Chem.) മൂലകവിശ്ലേഷണം (തത്വവിശ്ലേഷണം)

—congruent transformation പ്രാരംഭിക-സർവസമ-രൂപാന്തരണം.

—geometry പ്രാരംഭികജ്യാമിതി

—integral പ്രാരംഭിക സമാകലം.

—matrix പ്രാരംഭിക-മാട്രിക്സ് (സരള രൂപാന്തരിത മാട്രിക്സ്)

—particles മൂലിക കണങ്ങൾ

—transformation പ്രാരംഭിക രൂപാന്തരണം.

—elements, Besselian ബെസേലിയൻ അവയവങ്ങൾ

—of a triangle ത്രികോണാവയവങ്ങൾ

eleolite എലിയോലൈറ്റ്

Elephantoidea എലഫെന്റോയ്ഡിയ

Elephantopus scaber എലഫെന്റോപസ് സ്കാബർ

Elephas എലിഫസ്

E. maximus എ. മാക്സിമസ്

Eleusine coracana എല്യൂസിനെ കോറാകാന

Eleutheroza എല്യൂമിറോസ

elevated ഉയർന്ന (ഉന്നതം ഉത്ഥിതം)

—land ഉയർന്ന ഭൂമി (ഉന്നതഭൂമി, ഉത്ഥിത ഭൂമി)

elevation ഉത്ഥാനം, ഉത്ഥാപനം, ഉന്നയനം, ഉച്ചത

—(Astron.) ഉന്നതാംശം.

—, angle of ഉന്നയനകോണം, ഉന്നതാംശകോണം.

elevator ഉത്ഥാപകം.

eleven line conic ഏകാദശസ്തരശി
കോണികം.

eleven point conic ഏകാദശ ബിന്ദു
കോണികം.

eliminant വിലോപനഫലം.

eliminate ഒഴിവാക്കുക, വില്പന
മാക്കുക.

elimination വിലോപനം, ഒഴിവാക്കൽ

elixir എലിക്സിർ, അമൃതം.

*El Kophrah (= X Ursae Majoris)
എൽ കോഫ്രാ (= X സപ്തർഷി, X
അർസി മെജോറിസ്)

ellagic acid ഇല്ലാജിക് അമ്ലം.

ellipse എലിപ്സ്, ദീർഘവൃത്തം.
—, momental ആഘൃത-ദീർഘ
വൃത്തം.

—of aberration വിപഥന-ദീർഘ
വൃത്തം. (അപേരണ ദീർഘവൃത്തം)

ellipses, confocal സംതാലി ദീർഘ
വൃത്തം.

—, similar സമരൂപ ദീർഘവൃത്തം.

ellipsoid എലിപ്സോയ്ഡ്, ദീർഘ
വൃത്തജം.

—, central സകേന്ദ്ര ദീർഘവൃത്തജം.

—, momental മോമന്റൽ എലിപ്
സോയ്ഡ്, ആഘൃത ദീർഘ
വൃത്തജം.

—of gyration പരിക്രമണ എലിപ്സോ
യ്ഡ് (—ദീർഘ വൃത്തജം)

—of inertia ജഡത്വ എലിപ്സോ
യ്ഡ് (—ദീർഘവൃത്തജം)

—of revolution പരിക്രമണ-ദീർഘ
വൃത്തജം.

ellipsoidal structure ദീർഘവൃത്തജ-
സംരചന

—surface ദീർഘവൃത്തജ-പ്രതലം.

elliptic ദീർഘവൃത്തീയം, എലിപ്സി
കം.

—co-ordinates ദീർഘവൃത്തീയ നിർദ്ദേശ
ശാങ്കം.

—function ദീർഘവൃത്തീയ ഫലനം.

—geometry ദീർഘവൃത്തീയ ജ്യോമിതി

—integral ദീർഘവൃത്തീയ സമാക
ലം.

—involution ദീർഘവൃത്തീയ-അന്തർ
വലനം.

—lamina ദീർഘവൃത്തീയ-പടലം.

—motion ദീർഘവൃത്തീയ-ഗതി

—orbit ദീർഘവൃത്തീയ-കക്ഷ്യ

—paraboloid ദീർഘവൃത്തീയ-പരാ
ബൊളജം.

—point ദീർഘവൃത്തീയ-ബിന്ദു

—space ദീർഘവൃത്തീയ സമഷ്ടി

elliptical എലിപ്സിക്കൽ, ദീർഘ
വൃത്തീയം, ദീർഘവൃത്താകാരം.

—body ദീർഘവൃത്താകാരവസ്തു

—polarization ദീർഘവൃത്തീയധ്രുവം.

—vibration ദീർഘവൃത്തീയകമ്പനം.

elliptically polarized ദീർഘവൃത്ത
ധ്രുവിതം.

Elm എലംവൃക്ഷം.

*El Nath (= α Arietis) എൽ നാഥ്
(α -മേടം, α -ഏറിയോറിസ്)

—(= β Tauri or γ Aurigae) എൽ
നാഥ് (β മേടം, γ പ്രജാപതി)

Elodea എലോഡിയ

E. canadensis എ. കാനാഡെൻസിസ്

elongate ദീർഘം, നീളൻ

elongation (process) ദീർഘീകരണം,
നീളംവെക്കൽ

—(increase in length) ദൈർഘ്യവൃദ്ധി,
നീളവളർച്ച

—(Astron) പ്രസരകോണം.

eluvial ആന്തരം.

eluvium അന്തരം.

elytrum (elytron) പക്ഷവർമം
 emanating power പ്രസർജന ക്ഷമത
 emanation (process) പ്രസർജനം
 —(substance) പ്രസർഗം
 —, radium റേഡിയം പ്രസർഗം
Emarginula എമാർജിനല
E. fissura എ. ഫിസുറ
 embankment തടബന്ധം, ചിറ
 embayment ലാലു-ആഖാതം, ഉലക്കടൽ (ലാലു-ഖാഡീ)
 embedded അന്തഃസ്ഥാപിതം, ആഴത്തില, പതിച്ച
 embedding അന്തഃസ്ഥാപനം, ആഴത്തൽ, പതിക്കൽ
 Embiodcea എംബിയോഡിയ
 Embrithopoda എംബ്രിഥോപോഡ
 embryo ഭൃണം
 —culture ഭൃണപാലനം
 —sac ഭൃണസഞ്ചി (ഭൃണകോഷം)
 embryogeny ഭൃണോത്ഭവം
 embryological ഭൃണവിജ്ഞാനീയം
 embryology ഭൃണവിജ്ഞാനം
 embryonal knot ഭൃണപിണ്ഡം
 embryonic ഭൃണീയം
 —area ഭൃണീയക്ഷേത്രം
 —centre ഭൃണീയകേന്ദ്രം
 —character ഭൃണീയസ്വഭാവം (ഭൃണീയഗുണം, ലക്ഷണം)
 —civilization പ്രാഥമിക സംസ്കാരം
 —plate ഭൃണഫലകം (ഭൃണപട്ടിക)
 —rim ഭൃണചാപം
 —shield ഭൃണപരിച (ഭൃണവർമം)
 —stage ഭൃണദശ (ഭൃണാവസ്ഥ)
 —volcano അഗ്നിപർവതഭൃണം (പ്രാരംഭികജ്വാലാമുഖി)
 emerald മരതകം

—copper മരതകതാമ്രം
 —green മരതകഹരിതം
 —nickel മരതകനിക്കൽ
 emergence കിളുരൽ, നിർഗമനം
 emergent നിർഗതം
 —ray നിർഗതകിരണം
 emery എമറി
 emigrant ഉൽപ്രവാസി, കുടിയേറിപ്പാർക്കുന്ന
 —population ഉൽപ്രവാസി ജനസംഖ്യ
 emigration ഉൽപ്രവാസം, ഉൽപ്രവാസനം, കുടിയേറിപ്പാർക്കൽ
 emission ഉൽസർജനം
 —, diffuse വിസരിത-ഉൽസർജനം, ഡിഫ്യൂസ് എമിഷൻ
 —, photo പ്രകാശിക-ഉൽസർജനം
 —, photoelectric പ്രകാശവൈദ്യുത-ഉൽസർജനം
 —cell ഉൽസർജന സെൽ
 —frequency ഉൽസർജന-ആവൃത്തി
 —spectrum ഉൽസർജന-സ്പെക്ട്രം
 emissive power ഉത്സർജനക്ഷമത
 emissivity ഉത്സർജകത
 emitron camera എമിട്രോൺ ക്യാമറ
 emittance ഉത്സർജകത
 emitted ഉത്സർജിതം
 emitter ഉത്സർജകം
 empirical ആനുഭവികം, എംപിരികം
 —formula എംപിരിക സൂത്രം
 —method എംപിരിക വിധി
 —rule എംപിരിക നിയമം
 emplacement അഭിസ്ഥാപനം
 employee ജോലിക്കാരൻ, ഉദ്യോഗസ്ഥൻ (കർമ്മചാരി)
 employer നിയോജ്യാ
 employment status തൊഴിൽനില, ജോലിനില (വ്യവസായസ്ഥിതി)

empty band ഇന്ത്യ-ബാൻഡ്, രിക്ത സ്തരബാൻഡ്
 emu ഏമു
 emulsification എമുൾസീകരണം
 emulsifier എമുൾസീകാരകം
 emulsify എമുൾസീകരിക്കുക
 emulsifying agent എമുൾസീകാരകം
 emulsin എമുൾസിൻ
 emulsion എമുൾഷൻ
 —range എമുൾഷൻ-പരിധി (എമൽഷൻ-പരാസം)
 emulloid എമുൾഷണാകം
 enamel (v) ഇനാമലിടുക
 —(n.) ഇനാമൽ
 —(Zool.) ഇനാമൽ
 enamelled funnel ഇനാമലിതഫണൽ
 enantiomorph പ്രതിബിംബരൂപം, ഇനാൻഷ്യോമോർഫ്
 enantiomorphic പ്രതിബിംബരൂപി, ഇനാൻഷ്യോമോർഫിക്
 enantiomorphism പ്രതിബിംബരൂപിത, ഇനാൻഷ്യോ മോർഫിസം
 enantiomorphy പ്രതിബിംബരൂപിത ഇനാൻഷ്യോമോർഫി
 enantio-tropic ഉൽക്രമ്യരൂപി, ഇനാൻഷ്യോ ട്രോപിക്
 enantiotropy ഉൽക്രമ്യരൂപിത, ഇനാൻഷ്യോട്രോപി
 enargite എനാർജൈറ്റ്
 enatic n ഉലർധനം, ഉദ്വർധം
 encampment ശിബിരമടിക്കുക, താവളമടിക്കുക, ശിബിരം
 enceintes പ്രാകാരിനഗരം
 encephalocoele പ്രമസ്തിഷ്ഠഗുഹ
 enclave വിദേശി അന്തഃക്ഷേത്രം, എൻക്ലേവ്
 —(Geol.) അന്തരാവേശം (അപരാശ്മം)

enclosed പരിബദ്ധം
 —sea പരിബദ്ധസമുദ്രം
 enclosure ആവൃതി (ബാഡാ, അഹാതാ)
 Encrinurus എൻക്രിനൂറസ്
 E. punctatus എ. പങ്ക്റ്റാറ്റസ്
 Encrinus എൻക്രിനസ്
 E. liliformis എ. ലില്ലിഫോമിസം
 encroachment കയ്യേറ്റം (അതിക്രമണം)
 encrustation ക്രസ്റ്റീഭവനം (പപഡീജമനാ)
 encystation സിസ്റ്റീഭവനം, പുടീഭവനം
 encystment സിസ്റ്റീഭവനം, പുടീഭവനം
 ead (n.) അന്തം, ശിരസ്സ്, അറ്റം
 —(adj.) അന്ത്യമായ
 —correction അന്ത്യസംശോധനം
 —effect അന്ത്യപ്രഭാവം
 —error അന്ത്യപ്പിഴക്
 —moraine അഗ്രാന്തസ്ഥ മോറേൻ
 —on position അക്ഷീയ-സ്ഥിതി, A-സ്ഥിതി
 —point discontinuity അന്തബിന്ദംഗം
 —product അന്തിമ-ഉല്പന്നം
 —resistance അന്ത്യപ്രതിരോധം
 endarch എൻഡാർക്ക് (മദ്ധ്യാദിദാർകം)
 endellionite എൻഡലിയോണൈറ്റ്
 endemic ദേശ്യം (വിശേഷക്ഷേത്രീ)
 endemism ദേശ്യത (വിശേഷക്ഷേത്രീതാ)
 endite അന്തഃപാളി
 endobiotic ജീവാന്തർവാസി
 endocardium എൻഡോകാർഡിയം (അന്തഹൃത്സ്തരം)

endocarp എൻഡോകാർപ് (അന്തഃഫലഭിത്തി)

Endoceras എൻഡോസെറാസസ്

E. proteiforme എ. പ്രോട്ടീഫോമെ

endochondral ossification അന്തഃഊപാസ്ഥി അസ്ഥിഭവനം

endocrine എൻഡോക്രൈൻ, അന്തഃസ്രാവി

—gland എൻഡോക്രൈൻഗ്രന്ഥി, അന്തഃസ്രാവിഗ്രന്ഥി

—system എൻഡോക്രൈൻ വ്യവസ്ഥ, അന്തഃസ്രാവി വ്യൂഹം

endocrinology എൻഡോക്രൈൻ വിജ്ഞാനീയം അന്തഃസ്രാവീകം

endocuticula എൻഡോക്യൂട്ടിക്യൂലാ, അന്തഃഊപതലപ്പാ

endocyst എൻഡോസിസ്റ്റ്, അന്തഃപുടിക

endoderm എൻഡോഡേം, അന്തഃശ്ചർമം

endodermis എൻഡോഡെർമിസ്, അന്തഃശ്ചർമം

endoergic ഊർജശോഷി

endogene എൻഡോജീൻ, അന്തർജാതം

endogenetic environment അന്തർജാതപരിസ്ഥിതി

—force അന്തർജാതബലം

—rock അന്തർജാതശില

endogenous അന്തർജാതം

—dome അന്തർജാത ഡോം

endolymph അന്തർലസിക

endolymphatic fossa അന്തർലസികാ ഫോസ (അന്തർലസികാഖാതം)

endometrium ഗർഭാശയഅന്തസ്സരം

endomixis ആന്തരമിശ്രണം

endoparasite ആന്തരപരജീവി

endophyte അന്തഃപാദപി

endoplasm അന്തഃഋപാസം (അന്തഃപ്രഭവ്യം)

endopodite അന്തഃപാദാംശം

endopterygoid എൻഡോപ്റ്റെറിഗി ഗോയ്ഡ് (അന്തഃതൃംഗിക)

Endopterygota എൻഡോപ്റ്റെറിഗി ഗോട്ട

enosarc അന്തഃഋപാസം (അന്തഃപ്രഭവ്യം)

endosiphon അന്തഃസൈഫൺ (അന്തർനളി)

endoskeletal ray അന്തഃകകാളരേഖ (അന്തഃകകാളി-അർ)

endoskeleton അന്തഃകകാളം (അന്തഃഅസ്ഥിവ്യൂഹം)

endosome അന്തഃകായം

endosmosis അന്തഃപരാസരണം, അന്തർ-ഓസ്മോസനം

endosperm എൻഡോസ്പേർമിബീജനം (ഭൂ. ണപോഷ്)

endosporium അന്തഃസ്പോറിയം, ബീജാണ അന്തഃചോർ

endosteum അന്തരസ്ഥിമരദം

endostome അന്തർബീജാണദ്വാരം

endostylar artery എൻഡോസ്റ്റയിൽ ധമനി

endostyle എൻഡോസ്റ്റയിൽ

endothelio choralis എൻഡോഥീലിയൊ കോറിയോലിസ്

endothelium അന്തഃസ്തരം

endothermic എൻഡോതർമിക്, ഊഷ്മശോഷി

—compound ഊഷ്മശോഷക യൗഗികം

—process ഊഷ്മശോഷകപ്രക്രമം

—reaction ഊഷ്മശോഷക-അഭിക്രിയ

Endothiodon എൻഡോഥിയോഡോൺ

Endothyra എൻഡോഥൈറാ

E. bowmani എ. ബൗമാനി

- endotrophic പരാന്തഃപോഷിത
- endozoic അന്തഃജന്മകം
- endrumph എൻഡ്രംഫ്
- endurance limit സഹന-സീമ
- enechelon fault സോപാനിഭ്രം
- energetic reduction ഉഗ്ര-അപചയനം
- energetics ഊർജവിജ്ഞാനം
- energid എൻജിഡ്
- energise ഊർജിതമാക്കുക
- energization ഊർജിതമാക്കൽ, ഊർജവൽക്കരണം
- energy ഊർജം
 - , conservation of ഊർജസംരക്ഷണം
 - , consumed വ്യയിതോർജം
 - , conversion of ഊർജരൂപാന്തരണം
 - , dissipation of ഊർജക്ഷയം
 - , gain of ഊർജലഭം
 - , kinetic ഗതിജ-ഊർജം
 - , latent ഗുപ്ത-ഊർജം
 - , light പ്രകാശ-ഊർജം
 - , loss of ഊർജഹാനി, ഊർജക്ഷതി
 - , luminous പ്രകാശ-ഊർജം
 - , mechanical യാന്ത്രിക-ഊർജം
 - , potential സ്ഥിതിജ-ഊർജം
 - , radiant വികിരണം-ഊർജം
 - , released നിർമുക്ത-ഊർജം
 - , source of ഊർജസ്രോതസ്സ്, ഊർജോദ്ഗമം
 - , transformation of ഊർജരൂപാന്തരണം
 - condition ഊർജവ്യവസ്ഥ, ഊർജനിബന്ധന
 - distribution ഊർജവിതരണം
 - equation ഊർജസമീകരണം

- interchange ഊർജവിനിമയം
- level ഊർജസ്തരം
- diagram ഊർജസ്തര-ആരേഖം
- of constitution ഘടനാ-ഊർജം
- of oscillation ദോളന-ഊർജം
- of rotation ഘൂർണന-ഊർജം
- quantum ഊർജ-കവാൻഠം
- enervating climate ശക്തിഹ്രാസക കാലാവസ്ഥ
- engine എൻജിൻ
 - , gas ഗ്യാസ് എൻജിൻ
 - , internal combustion അന്തർഭഹന എൻജിൻ
 - , reciprocating steam പ്രത്യോഗാമി ആവിയെൻജിൻ
 - , steam ആവിയെൻജിൻ
- engineering, nuclear ന്യൂക്ലിയർ എൻജിനീയറിങ്
- engineer's chain എൻജിനീയറുടെ ചെയിൻ
- englacial എൻഗ്ലേഷ്യൽ, (അന്തർഹിമാനി)
 - moraine എൻഗ്ലേഷ്യൽ മൊറേൻ
- engulf പരിഗ്രഹണം ചെയ്യുക, പരിഗ്രസിക്കുക
- *Enif(= ε Pegasi) എന്നിഫ്(= ε പെഗാസൈ)
- enlargement വിവർധനം
 - of scale മാപിനീവർധനം
- enolase ഇനോലേസ്
- enolform ഇനോഫം രൂപം
- Enoplochytia* എനോപ്ലോക്ടറിയ
- E. leachi* എ. ലീച്ചൈ
- enquiry അന്വേഷണം
 - , sampling സാമ്പിളിംഗ്-അന്വേഷണം (പ്രതിരേശി അന്വേഷണം)
 - , statistical സാംഖ്യികീയ അന്വേഷണം

enrichment സമൃദ്ധി, പുഷ്ടിപ്പെടുത്തൽ
 ensheating organ പരിമരഭക അംഗം
 ensiform ഖഡംഗാകാരം
 ensilage സൈലേജ് ഉണ്ടാക്കൽ
 enstatite എൻസ്റ്റാറ്റൈറ്റ്
Entalophora എൻറലോഫൊറ
E. virgula എ. വിർഗുലാ
Entamoeba എൻറമീബാ
E. coli എ. കോളി
E. gingivalis എ. ജിൻജിവാലിസ്
E. histolytica എ. ഹിസ്റ്റോലിറ്റിക്ക
 entepicondylar foramen പ്രഗണ്ഠാ
 സ്ഥി കന്ദരസ്ഥിറം
 enteric caeca ആന്ത്ര അധനാളം
 —canal ആന്ത്രനാളം
 enterocoele ആന്ത്രഹൃദ
 enteron ആന്ത്രം, അന്നപഥം
 enthalpy എൻഥാൽപി
 entire (Biol.) അവണ്ഡ-അഞ്ചലം
 —function എൻടയർ ഫങ്ഷൻ,
 സമഗ്രഫലനം
 entocuneiform അന്ത:കീലിക—
 entoglossal അന്തജിഹ്വിക—
Entomis എന്റോമിസ്
E. tuberosa എ. റൂഡ്ബെറോസ
 entomogenous ഷട്പദജീവി (കീട
 ജീവി)
 entomology ഷട്പദവിജ്ഞാനം
 (കീടവിജ്ഞാനം)
 entomophagous ഷട്പദഭോജി (കീടാ
 ഹാരി)
 entomophilous പ്രാണി പരാഗിതം
 entomophily പ്രാണിപരാഗണം
 Entoprocta എന്റോ പ്രോക്ടറ
 entotympanic അന്ത:കർണപടാസ്ഥി
 entrance pupil പ്രവേശകനീതിക, പ്ര
 വേശ ദ്വാരകം

—window പ്രവേശഗവാക്ഷം, പ്രവേശ
 ജനൽ
 entrenched meander ഗഭീരീഭൂത-വി
 സർപം
 entrepot centre എൻട്രെപോട് കേന്ദ്രം
 —port എൻട്രെപോട് പട്ടണം
 entropy എൻട്രോപി
 enumerable set ഗണനീയ സമുച്ചയം
 enumeration ഗണനം, എണ്ണൽ
 —, error of ഗണനതൃടി, എണ്ണൽ
 പിഴവ്
 —, sampling പ്രതിദർശി-ഗണനം,
 സാമ്പിളൽ-ഗണനം
 enumerator ഗണനാകരൻ, എന്യൂമറേ
 റർ
 enunciate പ്രതിജ്ഞാപിതമാക്കുക
 enunciation (Math.) പ്രതിജ്ഞാ
 പനം
 —, general വ്യാപക പ്രതിജ്ഞാപനം
 —, particular വിശേഷപ്രതിജ്ഞാ
 പനം
 envelope (n.) ആവരണം, എൻ
 വലപ്പ്
 —(v.) ആവരണം ചെയ്യുക
 enveloping cone ആവരണകാരി-
 കോൺ
 —cylinder ആവരണകാരി-സിലി
 ണ്ഡർ
 environment പരിതസ്ഥിതി, ചുറ്റു
 പാട് (വാതാവരണം, പരിസ്ഥിതി)
 environmentalism പരിസ്ഥിതിവാദം
 environmentalist പരിസ്ഥിതിവാദി
 enzyme എൻസൈം
 Eoanthropus ഇയോവാന്ത്രോപസ്
 Eobuthus ഇയോബൂഥസ്
 Eocarcinus ഇയോ കാർസിനസ്
 Eocene ഇയോസീൻ (ആദിന്ദ്രതന)
 —epoch ഇയോസീൻ യുഗം (ആദി
 ന്ദ്രതന യുഗം)

Eodelphis ഇയോഡെൽഫിസു്
 Eolepas ഇയോലെപസു്
 eolian വായുവം, വായുകൃതം.
 —phase വായുകൃത ഭഗം
 Eolis ഇയോളിസു്
 Eoorthis ഇയോ-ഓർഥിസു്
 Eophrynus ഇയോഫ്രിനസു്
 Eoptychea ഇയോപ്റ്റിക്കിയ
 Eoscorpius ഇയോസ്കോർപിയസു്
 eosin ഇയോസിൻ
 —dye ഇയോസിൻ ചായം.
 Eosinophil ഇയോസിനോഫിൽ
 Eosphaeroma ഇയോസഫീറോമ
 Eospirifer ഇയോസ്പിറിഫെർ
 eotechnic ഇയോടെക്നികു്
 Eotvos curvature value അടവസു്
 വക്രമൂല്യം.
 epact വർഷാരംഭചക്രകല, സൗരചക്ര
 വർഷാന്തരം.
 epeirogenesis മഹാദേശരചന, എപീ
 റോജനനം.
 epeirogeny എപീറോജനനം.
 ephemeral അല്പകാലികം.
 —establishment അല്പകാലിക
 സ്ഥാപനം.
 —stream അല്പകാലികധാര
 Ephemerida എഫിമെറിഡ
 ephemeris പഞ്ചാംഗം.
 Ephemeroptera എഫിമെറോപ്
 റെറാ
 Epiaster എപിയേസ്റ്റർ
 E. gibbus എ. ഗിബ്ബസു്
 epibiotic ജീവ-ഉപരിവാസി
 epiblast എപിബ്ലാസ്തു്
 (അധികോരകു്)
 epiblema എപിബ്ലേമ (മൂലീയത്വച))
 epiboly എപിബോളി

epibranchial cartilage എപിബ്രാ
 കിയ ഉപാസ്ഥി (അധിഗിള
 ഉപാസ്ഥി)
 epicalyx എപികാലിക്സു്
 epicardium അധിഹൃദസ്തരം
 epicarp ബാഹ്യഫലഭിത്തി
 epicentral അധികേന്ദ്രം.
 epicentre അധികേന്ദ്രം.
 epicentrum അധികേന്ദ്രം.
 Epiceratodus എപിസെറാറ്റോ
 ഡസു്
 epichlorohydrin എപിക്ലോർ
 ഹൈഡ്രിൻ
 epichordal lobe അധിപുച്ഛപാളി
 epicoele അനന്തസ്തിഷ്ക ഗുഹ
 epicondyle അധിഅസ്ഥികന്ദം.
 epicontinental sea അധിമഹാദ്വീപ-
 സാഗരം.
 epicoracoid എപികോറക്കോയഡു്
 epicotyl എപികോടയൽ,
 ബീജപത്രോപരിക
 epicranial suture അധികപാല-
 തുനൽ
 epicranium അധികപാലം.
 epicuticula അധിതപകു്
 epicycle അധിചക്രം.
 epicycloid അധിചക്രജം.
 epidemic disease മഹാമാരി, സാംക്ര
 മികരോഗം.
 epiderm അധിചർമം.
 epidermal അധിചർമ-
 —nervous system
 അധിചർമതന്ത്രീകാ
 തന്ത്രം.
 —scale അധിചർമശൽകം.
 epidermis അധിചർമം.
 epidiascope എപിഡയാസ്കോപു്
 epididymis എപിഡിഡിമിസു്

epidiorite എപിഡിയോറൈറ്റ്
 epidote എപിഡോട്ട്
 epifunctional town പന്തർജീവി-
 നഗരം.
 epigastric അധിജന്ദ്രം—
 —artery അധിജന്ദ്രധമനി
 —vein അധിജന്ദ്രസിര
 epigeal ഭൂമി ഉപരിക—
 epigean ഭൂമി ഉപരിക—
 epigenesis എപിജനനം, പശുജനനം.
 epigenetic എപിജാത, പശുജാത
 —origin എപിജാത ഉത്ഭവം,
 പശുജാതഉത്പത്തി
 epiglottis എപിഗ്ലോട്ടിസ്
 epigynous ഉപരിജനി
 epiphyal എപിഫയൽ (അധികണ്ണിക)
 epimeric എപിമെറിക്
 epimeride എപിമെറൈഡ്
 epimerisation എപിമെറീകരണം.
 epimeron എപിമെറോൺ
 epimetamorphisum ഉപരിരൂപാന്ത-
 രണം.
 epinasty എപിനാസ്റ്റി (അധോകംചൻ)
 epineural അധിതന്ത്രിക—
 epinotum എപിനോട്ടം.
 epi-otic എപി-ഓട്ടിക്, അധികർ-
 ണിക
 Epipactis എപിപാക്ടിസ്
 epieptalous ഭൂലഗ്നം.
 epipharynx അധിഗ്രസനി
 epiphyllous പരിഭൂലഗ്നം.
 epiphysis അധിപ്രവർധം.
 epiphyte അധിജീവിസസ്യം,
 അധിപാദപം.
 epiphytotic disease സസ്യമഹാമാരി
 epipleura അധിപാർശ്വകം.
 epipodium അധിപാദം.

epipterygoid അധിപത്രകം
 (അധിത്ര്യംഗിക)
 epipubis അധിജലനാസ്ഥി
 episcope എപിസ്കോപ്,
 അപാരചിത്രദർശി
 episematic അധിബോധകം.
 episternum അധിഉരോസ്ഥി
 epistropheus അക്ഷകശേരകം.
 Epistylis എപിസ്റ്റൈലിസ്
 epitheca എപിഥീകാ (അധിപ്രാവ-
 രക്)
 epithelial tissue എപിഥീലിയകല
 (ഉപകലാഊതക്)
 epitheliomuscular cell എപിഥീലീ-
 യപേശി കോശം; ഉപകലാപേശി
 കോശിക
 epithelium എപിഥീലിയം, ഉപകല
 epithem എപിഥെം.
 epithermal zone അല്പതാപമണ്ഡലം.
 epithet വിശേഷണം.
 Epitonium എപിറ്റോണിയം.
 E. greenlandicum എ. ഗ്രീൻലാൻ-
 ഡികം.
 E. scalaris എ. സ്കാലേറിസ്
 epitrochoid എപിട്രോക്വോയ്ഡ്
 (ബഹി:ത്രിജ്യജ)
 epixyloous ദാരു ഉപരിക (കാഷ്ഠാ-
 പരിക)
 epizoid അധിജന്തുക്.
 epizone ഉപരിമണ്ഡലം.
 epizootic disease ജന്തുമഹാമാരി
 epoch യുഗം.
 (—Math.) നിർദേശനിമിഷം, ആദി
 കോൺ
 —,geological ഭൂവൈജ്ഞാനികയുഗം.
 —,glacial ഹിമനദയുഗം.
 epsomite എപ്സോമൈറ്റ്

epsom salt എപ്പംസോൾട്ട്, മഗ്നീഷ്യം സൾഫേറ്റ്
Eptatretus എപ്റ്റാട്രിറ്റസ്
E. cirratus എ. സിറാറ്റസ്
 equal സമാനം, സമം, തുല്യം
 —forces തുല്യബലങ്ങൾ
 —in all aspects സർവാംഗസമം
 equality സമത
 —,dyadic ദ്വയകീയസമത
 equally likely സമസംഭാവി
 equate സമീകരിക്കുക
 equation സമീകരണം
 —,adfected quadratic മിശ്രദ്വിഘാത സമീകരണം
 —,auxiliary സഹായക സമീകരണം
 —,binomial ദ്വിപദസമീകരണം
 —,biquadratic ചതുർഘാത സമീകരണം
 —,characteristic കാരകൃഷ്ണിക-സമീകരണം, അഭിലക്ഷണ-സമീകരണം
 —,component ഘടകസമീകരണം
 —,conditional കണ്ടീഷണൽ സമീകരണം, നിബന്ധനവിധേയസമീകരണം, (പ്രതിബന്ധിസമീകരണം)
 —,cubic ത്രിഘാത സമീകരണം
 —,difference അന്തര സമീകരണം
 —,differential അവകലന സമീകരണം
 —,exact differential പൂർണ്ണാവകലന സമീകരണം
 —exponential ചരഘാതാംഗി സമീകരണം
 —,general വ്യാപക സമീകരണം
 —,independent സ്വതന്ത്ര സമീകരണം
 —,indeterminate അനിർധാര്യ സമീകരണം
 —,indicial ഘാതാംഗി സമീകരണം
 —,integral സമാകലന സമീകരണം

—,intrinsic നൈജ സമീകരണം
 —,linear ഏകഘാത സമീകരണം
 —,normal നോർമൽ സമീകരണം
 —,parallactic ലംബന സമീകരണം
 —,parametric പ്രാചല സമീകരണം
 —,pedal പദിക സമീകരണം
 —,personal വൈയക്തിക സമീകരണം
 —,pure ശുദ്ധ സമീകരണം
 —,quadratic ദ്വിഘാത സമീകരണം
 —,reciprocal വ്യുൽക്രമ സമീകരണം
 —,regression സമാശ്രയണ സമീകരണം
 —,secular ദീർഘകാലിക സമീകരണം
 —,simple സരള സമീകരണം
 —,simultaneous ഏകകാല സമീകരണം. (യുഗപദ് സമീകരണം)
 —,simple integrable സരളസമാകലനീയ സമീകരണം
 —,simple non-integrable സരള-അസമാകലനീയ സമീകരണം
 —,total differential പൂർണ്ണ-അവകലന സമീകരണം
 —,trigonometric ത്രികോണമിതീയ സമീകരണം
 —of centre കേന്ദ്ര സമീകരണം
 —of condition നിബന്ധന സമീകരണം. (പ്രതിബന്ധസമീകരണം)
 —of equinoxes വിഷുവത് സമീകരണം
 —of motion ഗതി സമീകരണം
 —of planetary orbit ഗ്രഹകക്ഷ്യ സമീകരണം
 —of state അവസ്ഥാ സമീകരണം
 —of the first degree ഏകഘാത സമീകരണം
 —of the second degree ദ്വിഘാത സമീകരണം

—of the third degree ത്രിഘാത സമീകരണം.
 —of time സമയ-സമീകരണം.
 —of transformation രൂപാന്തരണ-സമീകരണം.
 equator വിഷുവദൃഘത്തം, നിരക്ഷം, ഇക്വേറ്റർ
 —(Bio.) മധ്യരേഖ
 —, celestial ഖഗോളീയ നിരക്ഷം.
 —, reduction to വിഷുവദൃഘ സമാന്യനം.
 —, terrestrial ഭൂമധ്യരേഖ, വിഷുവതരേഖ
 equatorial നിരക്ഷീയം.
 —(Bio.) മധ്യവർതി
 —division മധ്യവർതി വിഭജനം.
 —forest ഭൂമധ്യരേഖാവനപ്രദേശം (വിഷുവതീയ വനം)
 —mounting വിഷുവതീയ ആരോപണം.
 —parallax വിഷുവതീയ ലംബനം.
 —plate വിഷുവതീയ പ്ലേറ്റ്
 —zenithal projection വിഷുവതീയ-ഖമധ്യ പ്രക്ഷേപം.
 equatorward അഭിഭൂമധ്യരേഖ
 equiangular സമകോണീയം.
 —hyperbola സമകോണീയ ഹൈപ്പർബോള
 —spiral സമകോണീയ സർപ്പിലം.
 equiconcave സമാവതലം.
 equiconjugate diameter സമ സംയുക്തീ വ്യാസം.
 equiconvex സമോത്തലം.
 equicross ranges സമവക്രാന്തപാതി മലകൾ
 Equidae ഇക്വീഡെ
 equidistant സമദൂരസ്ഥം, സമാന്തരാളം—

equigranular സമകണികം.
 equilateral സമളം (സമബാഹു)
 —hyperbola സമകോണിക ഹൈപ്പർബോള
 equilibrant സത്തുലകം.
 equilibrium സാമ്യാവസ്ഥ, സംതുലനാവസ്ഥ, സത്തുലനം.
 —, astatic അസ്ഥൈതിക സത്തുലനം.
 —, conditions of സത്തുലന-നിബന്ധനകൾ
 —, critical ക്രാന്തിക സത്തുലനം.
 —, mechanical യാന്ത്രിക സത്തുലനം.
 —, neutral ഉദാസീന സത്തുലനം.
 —, radioactive റേഡിയോ ആക്റ്റീവ് സത്തുലനം.
 —, stable സ്ഥായി സത്തുലനം.
 —, thermal താപീയ സത്തുലനം.
 —, thermodynamic ഉഷ്മ-ഗതിക സത്തുലനം.
 —, unstable അസ്ഥായി സത്തുലനം.
 —constant സത്തുലന-സ്ഥിരാങ്കം.
 —mixture സത്തുലന-മിശ്രം.
 —pressure സത്തുലനമർദ്ദം.
 equimolecular സമ-തന്മാത്രീയം.
 —solution സമ-തന്മാത്രീയ-ലായിനി
 equimomental cone സമ-ആഘൃർണകോണം.
 —system സമ-ആഘൃർണ-വ്യൂഹം (—നികായം)
 equinoctial colure വിഷുവ-ഉന്ധലം.
 —line വിഷുവ-രേഖ, വിഷുവവൃത്തം.
 —point വിഷുവബിന്ദു
 —time വിഷുവീയ കാലം.
 equinox വിഷുവം.
 —, autumnal ശരദു വിഷുവം, തുലാവിഷു

- , mean മാധ്യവിഷുവം
- , spring വസന്തവിഷുവം, മേട വിഷു
- , vernal വസന്തവിഷുവം, മഹാ വിഷുവം
- equinoxes, equation of വിഷുവ സമീകരണം
- , precession of വിഷുവ-അയനം
- equiplanation സമനിരപ്പാക്കൽ, സമസ്ഥലീകരണം, (സപാടീ കരണം)
- equipment ഉപസ്ഥരം, സാമഗ്രി
- equipotential സമ പൊട്ടെൻഷിയം, സമവിഭവം
- curve സമ പൊട്ടെൻഷിയ വക്രം
- surface പൊട്ടെൻഷിയ-പ്രതലം (സമവിഭവ പൃഷ്ഠം)
- Equisetales ഇക്വിസിറ്ററലീസ്
- Equisetum* ഇക്വിസിറ്ററം
- equivalence തുല്യത
- , principle of തുല്യതാ സിദ്ധാന്തം
- equivalent (adj.) തുല്യം, തുല്യമാനം
- , integral സമാങ്കലിത തുല്യാങ്കം
- (n.) തുല്യാങ്കം
- electron തുല്യമാന ഇലക്ട്രോൺ (സമ-ഉപകോശി-ഇലക്ട്രോൺ)
- focal length തുല്യചിത്ര ഫോക്കസ-ദൂരം
- lattice തുല്യ ജാലകം
- lens തുല്യചിത്ര-ചെൻസു
- matrix തുല്യ-മാട്രിക്സ്
- path തുല്യമാന-പഥം
- position തുല്യ-സ്ഥാനം
- proportion തുല്യാങ്ക സമാനുപാതം
- simple pendulum തുല്യകാല സരള ചെൻഡുലം
- sine wave തുല്യമാന-ജ്യാ-തരംഗം
- system തുല്യമാന-വ്യൂഹം

- temperature തുല്യതാപം
- weight തുല്യാങ്ക-ഭാരം
- equivalve സമകപാടം, സമവാതവു
- Equoidea ഇക്വോയിഡിയ
- *Equleus ഇക്വുലിയസ്
- Equus asinus* ഇക്വുസസ് അസൈനസ്
- E. burchalli* ഇ. ബർച്ചെലി
- E. anager-indicus* ഇ. ഐണഗർ-ഇൻഡികസ്
- Era മഹാകല്പം, സംവത്
- , Archaean ആർകിയൻ മഹാകല്പം (ആദ്യ —)
- , Cenozoic സീനോസോയിക്-മഹാകല്പം (നവജീവ —)
- , Geological ഭൂവിജ്ഞാനീയ മഹാകല്പം (ഭൂവൈജ്ഞാനിക —)
- , Kainozoic കയിനോസോയിക്-മഹാകല്പം (നവജീവ —)
- , Mesozoic മെസോസോയിക്-മഹാകല്പം (മധ്യജീവ —)
- , Palaeozoic പാലിയോസോയിക്-മഹാകല്പം (പുരാജീവ —)
- , Pre-Cambrian പൂർവ-കേംബ്രിയൻ മഹാകല്പം (പ്രാക്-കേംബ്രിയൻ —)
- , Primary പ്രഥമ-മഹാകല്പം
- , Quaternary ചതുർഥ മഹാകല്പം
- , Recent അഭിനവ മഹാകല്പം
- , Secondary ദ്വിതീയ മഹാകല്പം
- , Tertiary തൃതീയ മഹാകല്പം
- eradicant chemical ഉൻമൂലകരാസ പദാർഥങ്ങൾ
- fungicide ഉൻമൂലക-ഫംഗസ് നാശിനി
- eradication ഉൻമൂലനം
- erbiium എർബിയം

Erd kunde എർഡ് കണ്ടെ (വൈജ്ഞാനിക ഭൂഗോളം)
 erect image ഉർദ്ധശീർഷ പ്രതിബിംബം
 erect posture ഉർദ്ധസംസ്ഥിതി
 erectile tissue ഉത്ഥാപനകല
 erecting lens ഉർദ്ധശീർഷകാരി ലെൻസ്
 erection ഉത്ഥാപനം.—(ഉലർഷണം)
 erector muscle ഉത്ഥാപനപേശി
 erepsin എറപ്പിൻ
 ereptase എറപ്സേസ്
 erg എർഗ്
 Ergasilus എർഗാസിലസ്
 ergastic substances അജൈവകോശ-വസ്തുക്കൾ
 ergograph എർഗോഗ്രാഫ്
 ergosterol എർഗോസ്റ്റെറോൾ
 ergot എർഗോട്ട്
Erica conwallarioides എറിക്ക കൺവലേറിയോയ്ഡിസ്
 *Eridanus എറിഡാനസ്
 Erinaceidae എറിനാസിലൈ
 Erinaceoidea എറിനാസിലോഡിയ
 Erinaceus എറിനേസിയസ്
 eriometer എറിയോമീറ്റർ, തന്തുമാപി
Eriophorum gracile എറിയോഫോറം ഗ്രാസൈലൈ
 erode കരളുക, അപരദനംചെയ്യുക
 *Eros എറോസ്
 erosion കരച്ചു, അപരദനം
 —, base-level of അപരദനത്തിന്റെ അടിസ്ഥാനസ്തരം, കരച്ചുയുടെ അടിനില
 —, gully ചാൽ-കരച്ചു, അവനാളികാ-അപരദനം

—, headward അഭിശീർഷ അപരദനം, അഭിശീർഷ-കരച്ചു
 —, marine സമുദ്ര-അപരദനം, കടൽ-കരച്ചു
 —, mechanical യാന്ത്രിക അപരദനം, യാന്ത്രിക-കരച്ചു, ബലകൃത അപരദനം
 —by chemicals രാസവസ്തു മൂലമുള്ള അപരദനം
 —by river നദീയ അപരദനം, പുഴ എടുക്കൽ
 —by sea (marine erosion) സമുദ്ര-അപരദനം, കടലെടുക്കൽ
 —by snow and ice ഹിമ-അപരദനം, ഹിമ-കരച്ചു
 —by wind വാത-അപരദനം, കാറ്റു-കരച്ചു—പവനീയ—
 —caldera അപരദന അഗ്നിപർവത വക്ത്രം, കരച്ചു-അഗ്നിപർവത വക്ത്രം
 —cycle അപരദനചക്രം, കരച്ചു-ചക്രം
 —surface അപരദനപ്രതലം, കരച്ചുപ്രതലം
 —survival അപരദന അവശിഷ്ടം, കരച്ചുയുടെ അവശിഷ്ടം
 erosive അപരദനകാരി, കരളന
 —agent അപരദന കാരകം
 *Er Rai (= γ Cephei) എർ റായി (γ സിഫിയൈ)
 Errantia എറേൻഷ്യ
 erratic അനിയമിതം
 —(Geol.) വിസ്ഥാപിതം
 —block വിസ്ഥാപിത ഗോളാശ്മം
 —boulder വിസ്ഥാപിത ഗോളാശ്മം
 —rainfall അനിയമിതവഷ്
 —rock വിസ്ഥാപിതശില
 error ത്രുടി, പിശകു്, തെറ്റു്

- , aberration വിപഥനപ്പിശക്
- , absolute നിരപേക്ഷപ്പിശക്
- , azimuth ദിഗംശപ്പിശക്
- , bench ബെൻച്-പിശക്
- , curve of പിശകിൻവക്രം
- , experimental പരീക്ഷണപ്പിശക്
- , grouping സമൂഹനപ്പിശക്
- , law of പിശക-നിയമം
- , mean മാധ്യ-പിശക്
- , percentage പിശകശതമാനം (പ്രതിശത-ത്വം)
- , personal വ്യക്തിയുടെ പിശക് (വൈയക്തികത്വം)
- , probable സംഭാവ്യപിശക്
- , proportional ആനുപാതികപ്പിശക്
- , regression സമാശ്രയണ-പിശക്
- , relative ആപേക്ഷിക-പിശക്
- , residual അവശിഷ്ട-പിശക്
- , sampling സാമ്പിളൽ പിശക്
- , standard പ്രമാണ-പിശക്
- , statistical സാംഖ്യികീയ-പിശക്
- control പിശകനിയന്ത്രണം
- function പിശകഫലനം
- of enumeration ഗണനപിശക്
- of mean square പിശകവർഗ-മാധ്യം
- of observation പ്രേക്ഷണ-പിശക്
- of the first kind പ്രഥമപ്രകാര-പിശക്
- variance പിശക് പ്രസരണം
- erubescite എറൂബിസൈറ്റ
- Eruca sativa* എറൂക്കാ സരൈവ
- erumpent ഉദ്ഭേദി
- erupted ഉദ്ഗീർണം, പൊന്തിയ
- eruption ഉദ്ഗാരം, പൊന്തൽ
- , areal ക്ഷേത്രീയ ഉദ്ഗാരം

- , explosive വിസ്ഫോടക-ഉദ്ഗാരം
- , fissure വിദര-ഉദ്ഗാരം
- , flank പാർശ്വ ഉദ്ഗാരം
- , quiet ശാന്തഉദ്ഗാരം
- , volcanic അഗ്നിപർവത-ഉദ്ഗാരം
- eruptive ഉദ്ഗാരി
- Ervatamia coronaria* എർവറാമിയ കൊറോണേറിയ
- Eryma* എറിമ
- E. bedella* എ. ബെഡെൽറ്റ
- E. elegans* എ. എലഗൻസ്
- E. leptodactylina* എ. ലെപ്റ്റോഡാക്ടിലിന
- Eryon* എറിയോൺ
- E. arctiformis* എ. ആർക്റ്റിഫോർമിസ്
- Erythrene എറിഥ്മിൻ
- Erythrina indica* എറിഥ്മിൻഡിക്
- E. resupinata* എ. റെസൂപിനേറ്റ
- E. suberosa* എ. സൂബെറോസ
- erythrisms അതിരക്തത
- erythrite എറിഥ്മിറ്റൈറ്റ്
- erythritol എറിഥ്മിറ്റൈറ്റൈൽ
- erythrocyte എറിഥ്മിറ്റൈറ്റൈറ്റ് (ചുവന്നരക്താണു)
- erythrosin എറിഥ്മിറ്റൈറ്റൈൻ
- escape (v.) പുറത്തേക്കുപോവുക, പലായനം ചെയ്യുക
- (n.) പുറത്തേക്കുപോകൽ, പലായനം, നിഷ്കാസം
- , velocity of പലായന പ്രവേഗം, വിട്ടതൽപ്രവേഗം
- probability പലായന സംഭാവ്യത വിട്ടതൽ-സംഭാവ്യത
- escaping electron നിർഗാമി ഇലക്ട്രോൺ

escarpment മേട് (കഗാർ)
 escribe a circle ബഹിർവൃത്തം
 വരകുക
 escribed circle ബഹിർവൃത്തം
 escutchean ശുക്തിചംചുഗർതം
 esker എസ്കർ
 Eskimo എസ്കിമോ
 —map എസ്കിമോ-മാനചിത്രം
 Esparta എസ്പാർട്ടാ
 essence സാരം, സത്തു്
 essential (Math.) അനിവാര്യം,
 സാരഭൂതം
 —(Chem.) സഗന്ധം
 —component അവശ്യഘടകം
 —oil ബാഷ്പശീലതൈലം, സഗന്ധ
 തൈലം
 —singularity അനിവാര്യവിചിത്രത
 Essexite എസക്സൈറ്റ്
 Essexitic എസക്സൈറ്റിക്
 estancia എസ്റ്റാൻഷ്യ
 ester എസ്റ്റർ
 esterase എസ്റ്ററേസ്
 esterification എസ്റ്ററീകരണം
 Estheria എസ്തീരിയ
 estimate (n.) ആകലനം
 —(v.) ആകലനംചെയ്യുക, കണക്കാ
 കുക
 —, zone of ആകലനമണ്ഡലം
 estimated reserve ആകലിതനിചയം
 estimation ആകലനം
 estipulate അനന്തപർണി
 estradial എസ്ട്രാഡിയോൾ
 estrogen എസ്ട്രോജൻ
 estrus കാമോന്മാദം, മദചക്രം
 estuarine നദീമുഖം, അഴിമുഖം
 (ജ്വാരനദമുഖം)
 —clay നദീമുഖ-കളിമണ്ണു്
 —deposit നദീമുഖനിക്ഷേപം

—fauna നദീമുഖജന്തുജാലം
 —fisheries നദീമുഖ മത്സ്യക്ഷേത്രം
 estuary നദീമുഖം, അഴിമുഖം (ജ്വാര
 നദമുഖം, വേലാസംഗമം)
 —head town നദീമുഖപട്ടണം
 etaerio പുഞ്ജം
 eta function ഇറ്റാ ഫലനം
 etalon ഏറ്റലോൺ
 *Etamin (= ഴ Draconis) ഏറ്റാമിൻ,
 ഴഡ്രക്കോണിസ്
 etched നിക്ഷാരിതം, രാസോല്പിർണം
 etching നിക്ഷാരണം
 —figure നിക്ഷാരണാകൃതി
 —test നിക്ഷാരണ പരീക്ഷണം,
 എച്ചിങ്ങ് ടെസ്റ്റ്
 ethane ഇതെയിൻ
 ethanol എഥനാൾ
 ethanalamine എഥനാൾ-അമീൻ
 ethene എഥീൻ
 ether (aether) ഇതർ
 —wave ഇതർ തരംഗം
 ethereal ഇതരീയം
 —layer ഇതരീയ സ്തരം
 —oils ഇതരീയ തൈലം
 ethine ഇതൈൻ
 Ethiopian എഥിയോപിയൻ
 —realm എഥിയോപിയൻ പരിമണ്ഡ
 ലം
 ethmoid എഥ്മോയ്ഡ് (സ്വർ
 സ്വരിക)
 —foramen എഥ്മോയ്ഡ് രന്ധ്രം
 (സ്വർസ്വരിക രന്ധ്രം)
 ethmo-turbinal എഥ്മോ ടർബിനൽ
 ethnic മാനവജാതീയം
 ethno-geography മാനവജാതി ഭൂമി
 ശാസ്ത്രം
 ethnographic map മാനവജാതി മാന
 ചിത്രം

—material മാനവജാതീയ ഉപാദാനം
 ethnography മാനവജാതി വർണന
 ethnology മാനവജാതി വിജ്ഞാനം
 ethology ജീവ പരിതസ്ഥിതിവിജ്ഞാനം, ജീവപാരിസ്ഥിതികം
 ethoxy group എഥോക്സി സമൂഹം
 ethyl എഥിൽ
 —acetate എഥിൽ അസറ്റേറ്റ്
 —alcohol എഥിൽ ആൾകഹോൾ
 —carbamate എഥിൽ കാർബമേറ്റ്
 —ether എഥിൽ ഇഥർ
 —glycollic ester എഥിൽ ഗ്ലൈകോളിക് എസ്റ്റർ
 ethylene എഥിലീൻ
 —chlorhydrin എഥിലീൻ ക്ലോർഹൈഡ്രിൻ
 —lactic acid എഥിലീൻ ലാക്റ്റിക് അമ്ലം
 —ozonide എഥിലീൻ ഓസൊണൈഡ്
 ethylidene എഥിലിഡീൻ
 —glycol എഥിലിഡീൻ ഗ്ലൈകോൾ
 —radical എഥിലിഡീൻ റാഡിക്കൽ
 etiolated പാണ്ടുരിതം
 etiolation പാണ്ടുരതം
 etioline എറിയോളിൻ
 etiology ഹേതുവിജ്ഞാനം
 Etruscan എട്രസ്കൻ
 Euaster യുയേസ്റ്റർ
 Eucalyptocrinus യുകാലിപ്റ്റോക്രിനസ്
 E. decorus യു. ഡെകോറസ്.
 Eucalyptus യുകാലിപ്റ്റോസ്
 E. globulus യു. ഗ്ലോബുലസ്
 E. leucoxylon യു. ല്യൂകോക്സിലോൺ
 E. marginata യു. മാർജിനേറ്റ
 E. robusta യു. റോബസ്റ്റ

—oil യുകാലിപ്റ്റോസ് തൈലം
 eucardo യുകാർഡോ
 Eucarida യുകാരിഡ
 euchlorine യുക്ലോറിൻ
 euchromatin യുക്രൊമാറ്റിൻ
 euclase യുക്ലേസ്
 Euclidean domain യുക്ലീഡിയൻ ഡൊമെയ്ൻ
 —field യുക്ലീഡിയൻ ക്ഷേത്രം
 —, complex സമ്മിശ്ര യുക്ലീഡിയൻ ക്ഷേത്രം
 —, real വാസ്തുവിക യുക്ലീഡിയൻ ക്ഷേത്രം
 —geometry യുക്ലീഡിയൻ ജ്യോമിതി
 Euclid algorithm യുക്ലീഡ് കലനവിധി
 —number യുക്ലീഡ് സംഖ്യ
 eucrite യുക്രൈറ്റ്
 Eudesia യുഡേസിയ
 E. cardium യു. കാർഡിയം.
 eudiometer യുഡിയോമീറ്റർ, ഗ്യാസ് ആയതനമാപി
 —tube യുഡിയോമീറ്റർ കഴൽ
 eudiometric method യുഡിയോമീറ്ററിക വിധി
 eudiometry യുഡിയോമിതി
 Eudorina യുഡൊറൈന
 Eudyptes യുഡിപ്റ്റീസ്
 Eugenia യുജീനിയ
 E. caryophyllata യു. കാരിയോഫില്ലാറ്റ
 ഘ്ലോറ
 E. jambolana യു. ജാംബൊലാന
 E. michelli യു. മൈക്കെലി
 eugenic സുജനനികം
 —prognosis സുജനനപൂർവാന്തമാനം
 eugenics സുജനനവിജ്ഞാനം

eugenol ഔജിനോൾ
Euglena ഔഗ്ലീന
E. gracilis ഔ. ഗ്രാസിലിസ്
E. viridis ഔ. വിരിഡിസ്
 euglenoid movement ഔഗ്ലീനഗതി
 Euglenoidea ഔഗ്ലീനോയ്ഡിയ
 Euglypha ഔഗ്ലീഫ
 euهدral പൂർണ്ണഫലകി
 Eulamellibranchia ഔലാമെലിബ്രാകിയ
 Eulamellibranchiata ഔലാമെലിബ്രാകിയേറ
 Euler's constant ഔയ്ലർ സ്ഥിരാങ്കം
Eulophia campestris ഔളോഫിയ കാമ്പെസ്ട്രിസ്
E. herbacea ഔ. ഹെർബേസിയ
 Eumalacostraca ഔമലാകോസ്ട്രേക
Euomphalus ഔംഫാലസ്
E. pentangulatus ഔ. പെന്റാംഗുലാറ്റസ്
 Eupagurus ഔപാഗുറസ്
 Euphausia ഔഫൗസിയ
 Euphausiacea ഔഫൗസിയേസിയ
 Euphemus ഔഫെമസ്
 Euphoberia ഔഫോബെറിയ
Euphorbia ഔഫോർബിയ
E. acaulis ഔ. അകൗലിസ്
E. antiquorum ഔ. ആന്റികോറം
E. hypericifolia ഔ. ഹൈപെർസിഫോളിയ
E. nerifolia ഔ. നീറിഫോളിയ
E. splendens ഔ. സ്പ്ലെൻഡൻസ്
E. pulcherrima ഔ. പൾചെറിമ
E. royleana ഔ. റോയലിയാന
E. thymifolia ഔ. തൈമിഫോളിയ

E. tirucalli ഔ. തിരുകള്ളി
Euplectella ഔപ്ലക്ടെല്ല
E. aspergillum ഔ. അസ്പർജില്ലം
Euproops ഔപ്രോപ്സ്
E. danae ഔ. ഡാനെ
 Eurasian Continent ഔറേഷ്യൻ വൻകര
 eureka burner ഔരേക ജ്വാലകം
Europium ഔറോപിയം
Euryale ferox ഔറിയാലി ഫെറോക്സ്
 Eurycare ഔറികേർ
 Eurylaemidae ഔരിലൈമിഡേ
 euryphagous വിവിധാഹാരി
 —animal വിവിധാഹാരി ജന്തു
 Eurypterida ഔറിപ്റ്റെറിഡ
Eurypterus ഔറിപ്റ്റെറസ്
E. fischeri ഔ. ഫിഷെറി
 Euryptirida ഔറിപ്റ്റിറിഡ
 Eurypygidae ഔറിപിജിഡെ
 Euselachii ഔസെലാകിയെ
 Euspongia ഔസ്പോഞ്ജിയ
 Eustachian aperture ഔസ്റ്റേക്കിരന്ത്രം
 —foramen ഔസ്റ്റേക്കി കന്ദരന്ത്രം
 —tube ഔസ്റ്റേക്കി നാളിക
 —valve ഔസ്റ്റേക്കി വാൽവ്
 eustatic സുസ്ഥിതികം
 —level സുസ്ഥിതിക തലം
 —movement സുസ്ഥിതികഗതി
 —rejuvenation സുസ്ഥിതിക നവീകരണം
 eustatism സുസ്ഥിതികത
 —, diastrophic ഭൂപടല വിരൂപി-സുസ്ഥിതികത
 eutectic ഔക്ടക്റ്റിക്, ഗുണക്രാന്തികം
 —mixture ഔക്ടക്റ്റിക്-മിശ്രണം
 —point ഔക്ടക്റ്റിക്-ബിന്ദു

—temperature ഊടുകുറിക-താപനില

Eutelocrinus ഊടെലോക്രിനസ്
euthenic സുജീവനിക-
euthenics സുജീവനികം, സുജീവവിജ്ഞാനം.

Eutheria യൂഥീരിയ

Euthyneura യൂമിന്യൂറ

Euzonosoma യൂസോസോസോമ

E. petaloides യൂ. പെറ്റലോയ്ഡീസ്

evacuate രിക്തീകരിക്കുക, നിവാതനം ചെയ്യുക, ശൂന്യമാക്കുക

evacuated ശൂന്യമാക്കിയ, രിക്തീകൃതം, നിർവാതിതം.

evacuation രിക്തീകരണം, നിർവാതനം.

evaginated ബഹിർവലിതം.

evagination ബഹിർവലനം.

evaluate മൂല്യാകനം ചെയ്യുക, മൂല്യം നിർണയിക്കുക

evaluation മൂല്യാകനം, മൂല്യനിർണയനം.

evanescent ക്ഷണസ്ഥായി
—colour ക്ഷണസ്ഥായി വർണം.

evansite ഇവാൻസൈറ്റ്

evaporate ബാഷ്പീഭവിക്കുക, ബാഷ്പീകരിക്കുക

evaporated ബാഷ്പീഭൃതം, ബാഷ്പീകൃതം.

evaporating burner ബാഷ്പനജ്വാലകം
—dish ബാഷ്പന പാത്രം.

evaporation ബാഷ്പനം, ബാഷ്പീഭവനം, ബാഷ്പീകരണം.

—, rapid ദ്രുതബാഷ്പനം.

—, rate of ബാഷ്പനനിരക്കു്

evaporative centrifuge ബാഷ്പനിക അപകേന്ദ്രീകൃതം.

evaporator ബാഷ്പീകൃതം.

evaporimeter ബാഷ്പനമാപി
evection ചന്ദ്രകക്ഷ്യക്ഷോഭം.

even സമം, ഇരട്ട

—even nucleus സമ-സമ ന്യൂക്ലിയസ്, ഇരട്ട-ഇരട്ട-അണുകേന്ദ്രം.

—multiple സമ-അപവർത്യം, ഇരട്ടഗുണിതം.

—number സമസംഖ്യ, ഇരട്ടസംഖ്യ

—permutation സമക്രമചയം, ഇരട്ടക്രമചയം.

—series സമശ്രേണി, ഇരട്ടശ്രേണി

—settlement സമവിതീർണ്ണ-ആവാസം.

evening star സന്ധ്യാതാരം, ശുക്രൻ

evenly scattered സമവികീർണ്ണം.

everglade പുൽ-ചളിപ്രദേശം.

evergreen നിത്യഹരിതം, ഇലകൊഴിയാ-
—, സദാഹരിതം.

—forest നിത്യഹരിതവനം, ഇലകൊഴിയാക്കൊട്ട്

eversible sac ശരകോശം.

event സംഭവം.

—, odds against an സംഭവപ്രതികൂല-
—സംയോഗാൻപാതം.

—, odds in favour of an സംഭവാനുകൂല-
—സംയോഗാൻപാതം.

events, separation of സംഭവപൃഥക്കരണം.

evidence തെളിവു്, സാക്ഷ്യം.

evidences of evolution പരിണാമത്തിന്റെ തെളിവുകൾ (വികാസകേ പ്രമാൺ)

evident stage പ്രത്യക്ഷാവസ്ഥ

evolute കേന്ദ്രജം.

evolution പരിണാമം, വികാസം.

—(Math.) മൂല-കലനം.

—(of gas) നികാസം.

—, accidental ആകസ്മിക പരിണാമം.

---, creative സർഗാത്മക പരിണാമം
 ---, stellar താരാപരിണാമം
 ---of sex ലിംഗപരിണാമം
 evolutionary biology പരിണാമ-
 ജീവ ശാസ്ത്രം
 ---tree പരിണാമ വംശവൃക്ഷം
Evolvulus alsinoides ഇവോൾവുലസ്
 അരസിനോയ് ഡീസ്
 exact യഥാതഥം, യഥാർത്ഥം
 ---differential യഥാതഥ അവകലിതം
 exactness യഥാതഥ്യം
 examination പരീക്ഷണം, പരീക്ഷ
 example ഉദാഹരണം
 exarch എക്സാർക്ക് (ബ്രാഹ്മ്യ ആദി
 ഭാരതുക)
 ex-centre ബഹിഷ്ഠേന്ദ്രം
 excentric ഉൽകേന്ദ്രികം
 excess, spherical ഗോളീയാധിക്യം
 exchange വിനിമയം
 ---, telephone ടെലിഫോൺ എക്സ്
 ചേഞ്ച്
 ---, energy ഊർജ്ജ-വിനിമയം
 ---force വിനിമയ ബലം
 ---rate വിനിമയ നിരക്ക്
 ---reaction വിനിമയ-അഭിക്രിയ
 ---solvent വിനിമയ-ലായകം
 excitation ഉത്തേജനം, ഊർജ്ജനം
 excite ഉത്തേജിപ്പിക്കുക, ഊർജ്ജിത
 പെടുത്തുക
 excited atom ഉത്തേജിത-അണു
 ---molecule ഉത്തേജിത തന്മാത്ര
 ---state ഉത്തേജിതാവസ്ഥ
 exciter of sound ധ്വനിയുൽപാദകം,
 ധ്വനിസ്രോതസ്സ്
 exciting agent ഉത്തേജകം
 ---current ഉത്തേജകധാര
 exclave ബഹിഃ ക്ഷേത്രം
 exclusion അപവർജനം

---principle അപവർജന നിയമം
 exconjugants പൂർവസംയുക്തീ
 excrescence അപവൃദ്ധി
 excreta വിസർജ്യം (ഉത്സർഗ്ഗം)
 excretion വിസർജ്ജനം
 excretory വിസർജ്ജന-(ഉത്സർജ്ജന-)
 ---system വിസർജ്ജന വ്യവസ്ഥ (ഉത്
 സർജ്ജന തന്ത്രം)
 excurrent (Bot.) ബഹിർവർധി
 (---Zool.) ബഹിർവാഹി
 ---canal ബഹിർവാഹി നാളം
 ---opening ബഹിർവാഹി രന്ദ്രം
 excursion അഭിയാനം
 exercise അഭ്യാസം
 --- (Math.) പ്രശ്നാവലി
 exfoliate അപപത്രണം നടക്കുക, അപ-
 ശല്യനം നടക്കുക, ഇല കൊഴിയുക
 exfoliation അപപത്രണം, ഇല കൊഴി-
 ച്ചിൽ, അപശല്യനം
 exhalation ഉച്ഛ്വാസനം
 exhalent ഉച്ഛ്വാസിതം, അപവാഹി
 ---canal അപവാഹക നാളം
 ---siphon അപവാഹക നാളം
 exhaust(v.) നിർവാതീകരിക്കുക, സമാ-
 പ്തമാക്കുക, തള്ളിക്കളയുക
 --- (adj.) നിർവാതകം
 ---pump നിർവാതക പമ്പ്
 ---stroke നിർവാതക-ആഘാതം, രേ-
 ചക ചരണം, നിഷ്ഠാസചരണം
 exhaustion നിർവാതനം, സമാപനം,
 രേചനം
 ---of ore അയിർ-സമാപനം (അയസ്സ്
 സമാപനം)
 exhumed landscape അനാവൃതസ്ഥലി
 exine എക്സൈയിൻ (ബ്രാഹ്മ്യചോൽ)
 existence axiom അസ്തിത്വ-ആക്സിയം
 ---theorem അസ്തിത്വപ്രമേയം

exit നിർഗമം.
 —pupil (of an instrument) നിർഗമ കനീനിക
 —window നിർഗമഗവാക്ഷം.
exite ബഹിഃപാളി
exocarp ബാഹ്യഫലഭിത്തി
exoccipital പാശ്ചാത്തരകപാലാസ്ഥി, എക്സോക്സിപിറ്റൽ
exocoelom എക്സോസീലം, ബാഹ്യ ദേഹഗുഹ
Exocoetus എക്സോസീറാസ് (ഉണ്ണന മീൻ)
exocrine ബഹിർസ്രാവി
exocuticula എക്സോക്യൂട്ടികുല (ബാഹ്യ-ഉപതല)
exoergic ഊർജോന്മോചകം.
exo-erythrocytic രക്താണുബാഹ്യ-
exogene ബഹിർജാതം.
exogenetic ബഹിർജാതം.
 —rock ബഹിർജാതശില
exogenous ബഹിർജാതം.
 —budding ബഹിർജാത മുക്തനം.
 —dome ബഹിർജാത ഡോം.
Exogyra എക്സോഗൈറ
E. columba എ. കൊളംബ
exopodite ബഹിർ പാദാംശം.
Exopterygota എക്സോപ്റ്റററിഗോട
exosclerotium എക്സോസ്ക്ലിറോഷ്യം.
exoskeleton ബാഹ്യസ്ഥികൂടം, ബഹിഃകക്ഷാളം.
exosmosis ബാഹ്യ-ഓസ്മോസനം, ബഹിഃപരാസരണം.
exosporium ബാഹ്യസ്സ്പോറിയം. (ബീജാണു ബഹിഃചോൽ)
exostome ബാഹ്യബീജാണു ചോരം.
exothermal എക്സോഥർമൽ, ഊഷ്മോന്മോചകം.

exo-thermic എക്സോഥർമിക്, ഊഷ്മോന്മോചകം.
 —process എക്സോഥർമിക് പ്രക്രമം.
 —reaction എക്സോഥർമിക് അഭിക്രിയ
exotic വിദേശി, വിദേശീയം.
 —animal വിദേശജന്തു
 —fish വിദേശമത്സ്യം.
expand പ്രസരിക്കുക, വികസിക്കുക
expanded പ്രസരിതം.
expanded foot delta പഞ്ചാകാര ഡെൽട
expanding magnetic field പ്രസാരികാത-ക്ഷേത്രം.
expanse വിസ്താരം.
expansion പ്രസാരം, പ്രസരണം, വികസനം.
 —, coefficient of വികസനഗുണാങ്കം.
 —, cubical വ്യാപ്തവികസനം.
 —, isothermal സമതാപീയ വികസനം.
 —, linear രേഖീയവികസനം.
 —, superficial ക്ഷേത്രീയവികസനം.
 —, thermal താപീയവികസനം.
 —chamber വികസനകോഷ്ഠം.
 —coil വികസനകണ്ഡലി (പ്രസാരണീയത)
expansivity വികസനീയത (പ്രസരണീയത)
expectation പ്രത്യാശ, പ്രതീക്ഷ
expected value പ്രത്യാശിതമൂല്യം (പ്രത്യാശിതമാനം)
expedition അന്വേഷണയാത്ര (ബോജ്യാത്രാ)
 —, polar യുവീയ-അന്വേഷണയാത്ര
experiment പരീക്ഷണം (പ്രയോഗ്)
experimental പരീക്ഷണ- (പ്രായോഗിക-)

—cytology പരീക്ഷണ-കോശവിജ്ഞാനം (പ്രായോഗികകോശവിജ്ഞാനം)
 —error പരീക്ഷണപ്പിഴകൾ
 —physics പരീക്ഷണ-ഭൗതികം
 —proof പരീക്ഷണ-ഉപപത്തി
 —science പരീക്ഷണാത്മക ശാസ്ത്രം
 —value പരീക്ഷണസിദ്ധ-മൂല്യം
 experimenter പരീക്ഷകൻ, പ്രയോഗകർത്താവ്
 expiration നിശ്ചയനം
 explanation സ്പഷ്ടീകരണം, വ്യാഖ്യാനം
 explicit function സ്പഷ്ടഫലനം
 —weighting സ്പഷ്ടഭാരവേഗനം
 explode വിസ്ഫോടനം ചെയ്യുക, വിസ്ഫോടനം ചെയ്യിക്കുക, പൊട്ടിത്തെറിക്കുക
 exploding atom വിസ്ഫോടനം ചെയ്യുന്ന അണു
 exploitation ശോഷണം, ഉപയോഗം, ചൂഷണം
 exploration അന്വേഷണം, തിരച്ചിൽ
 explore അന്വേഷിക്കുക, തിരയുക
 explorer അന്വേഷകൻ
 exploring coil അന്വേഷകകണ്ഡലി
 —electrode അന്വേഷക ഇലക്ട്രോഡ്
 explosion വിസ്ഫോടനം
 —pipette വിസ്ഫോടന പിപെറ്റ്
 —pit വിസ്ഫോടന-ഗർത്തം
 explosive വിസ്ഫോടകം
 —caldera വിസ്ഫോടക-അഗ്നിപർവതകണ്ഡം
 —compound വിസ്ഫോടകയൗഗികം
 —eruption വിസ്ഫോടക-ഉദ്ഗാരം
 —gelatin വിസ്ഫോടക-ജലാഗ്നി
 —spark വിസ്ഫോടക-സ്ഫുലിംഗം
 —volcano വിസ്ഫോടക-ജ്വാലാമുഖി

exponent ഘാതാങ്കം
 —, zero ശൂന്യഘാതാങ്കം
 exponential ഏക്സ്പോണൻഷ്യൽ, ചരഘാതാങ്കി
 —curve ചരഘാതാങ്ക-വക്രം
 —decay ചരഘാതാങ്ക-ക്ഷയം
 —distribution ചരഘാതാങ്ക-വിതരണം
 —equation ചരഘാതാങ്ക-സമീകരണം
 —function ചരഘാതാങ്ക-ഫലനം
 —inequality ചരഘാതാങ്ക-അസമത
 —law ചരഘാതാങ്ക-നിയമം
 —limit ചരഘാതാങ്ക-സീമ
 —series ചരഘാതാങ്ക-ശ്രേണി
 —theorem ചരഘാതാങ്ക-പ്രമേയം
 export കയറുമതി (നിര്യാതം)
 —statistics കയറുമതിക്കണക്ക് (നിര്യാതസംഖ്യികം)
 —trade കയറുമതികച്ചവടം (നിര്യാതവ്യാപാരം)
 exporter കയറുമതിക്കാരൻ (നിര്യാതകൻ)
 expose to gas ഗ്യാസിന്റെ പ്രഭാവത്തിനു വിധേയനാവുക, ഗ്യാസ് ഏല്പിക്കുക (ഗ്യാസ് പ്രഭാവ്യ്കർന്നാ)
 exposure അനാവരണം, പ്രഭാവനം
 —(Photography) ഉദ്ഭാസനം
 —meter ഉദ്ഭാസനമാപി
 —time ഉദ്ഭാസനകാലം
 expression (Math.) വ്യുജ്ജകം
 —, binomial ദ്വിപദവ്യുജ്ജകം
 —, differential അവകലവ്യുജ്ജകം
 —, quadratic ദ്വിഘാതവ്യുജ്ജകം
 —, symmetrical സമമിത വ്യുജ്ജകം
 expulsion ബഹിഷ്കരണം
 exsert ഉദ്വർദ്ധം
 —ocular നിസ്സൃതനേത്രീക

exerted നിസ്സൃതം, ബഹിഷ്ഠതം
 exsolution അപവിലയനം
 ex-stipulate അനന്തപർണി
 extended വിസ്തൃതം
 extensibility വിസ്താര്യത (വിതാന്യത)
 extensible വിസ്താര്യം
 extension വിസ്താരം
 —, upward ഉർദ്ധവിസ്താരം
 —fracture വിസ്താര വിഭംഗം
 —joint വിസ്താരസന്ധി
 extensive വിസ്തീർണം
 extensometer ദൈർഘ്യ വൃദ്ധിമാപി
 extensor പ്രസാരിണി, എക്സ്റ്റൻസർ
 —cruris എക്സ്റ്റൻസർ ക്രൂറിസ്
 —muscle പ്രസാരിണി പേശി
 extent വിസ്താരം, സ്ഥിമ
 exterior ബാഹ്യം, ബഹിർഭാഗം
 —angle ബാഹ്യകോണം
 —form ബാഹ്യരൂപം
 —of earth ഭൂമിയുടെ പുറം, ഭൂബഹിർ
 ഭാഗം
 —planet ബാഹ്യഗ്രഹം
 —point ബാഹ്യബിന്ദു
 external ബാഹ്യം
 —auditory meatus ബാഹ്യകർണ
 കഹരം
 —branchial aperture ബാഹ്യക്ലോമ്മ
 രന്ധ്രം
 —cleft ബാഹ്യക്ലോമ്മവിദരം
 —carotid artery ബാഹ്യ ഗ്രീവാ
 യമനി
 —conical refraction ബാഹ്യ-
 കോണിക-അപവർത്തനം
 —epidermal layer ബാഹ്യ അധി
 ചർമ്മപടലം
 —feature ബാഹ്യ ആകൃതി
 —fertilization ബാഹ്യബീജ സങ്ക
 ലനം (ബാഹ്യ നിഷ്പചനം)

—force ബാഹ്യബലം
 —form ബാഹ്യരൂപം
 —iliac artery ബാഹ്യ ശ്രോണീ
 യമനി
 —jugular vein ബാഹ്യഗ്രീവാസിര
 —lobe ബാഹ്യപാളി
 —mandibular foramen ബാഹ്യ
 ചിബുകാസ്ഥിരന്ധ്രം
 —migration ബാഹ്യപ്രവാസനം
 —morphology ബാഹ്യരൂപതന്ത്രം
 —nares ബാഹ്യനാസരന്ധ്രം
 —pterygoid process ബാഹ്യപത്രക
 പ്രവർധം (ബാഹ്യത്ര്യംഗികാ
 പ്രവർധം)
 —rectus oculi ബാഹ്യരേക്ടസ്
 കെലി (നേത്രീയ ബാഹ്യ
 രേക്ടസ്)
 —respiration ബാഹ്യശ്വാസനം
 —saddle ബാഹ്യ പലയാണം
 —shell ബാഹ്യകവചം
 —stimulus ബാഹ്യപ്രചോദനം,
 ബാഹ്യ ഉദ്ദീപനം
 —work ബാഹ്യപ്രവൃത്തി (ബാഹ്യ
 കാര്യം)
 externally compensated ബാഹ്യ
 തഃസംപൂരിതം, ബാഹ്യതഃപ്രതി
 കാരിതം
 —divided ബാഹ്യതഃവിഭാജിതം
 extinct വിലപ്തം
 —(volcano) കെട്ടടങ്ങിയ
 —animal വിലപ്ത ജന്തു
 —element വിലപ്തമൂലകം
 extinction വിലോപം, ഇല്ലാതാകൽ
 —, inclined ആനത വിലോപം
 —, parallel സമാന്തര വിലോപം
 —coefficient വിലോപഗുണാങ്കം
 extinguish കെട്ടത്തുക, ശമിപ്പിക്കുക

extinguisher ശാമകം
 extra-axial point അക്ഷേതരബിന്ദു
 extracellular ബാഹ്യകോശക-
 —digestion ബാഹ്യകോശക പചനം.
 extra-columella അധികോളമെല്ല
 extract (n.) സാരം, രസം, സത്തു്
 extraction നിഷ്കർഷണം, സാരം,
 സത്തു്
 —of metal ലോഹനിഷ്കർഷണം.
 extractive industry നിഷ്കർഷണവ്യവ
 സായം.
 extra-embryonic coelom ഭ്രൂണബാ
 ഹ്യഗുഹ
 extragalactic ബഹിർഗാലക്സീയം.
 extranational map ഇതരരാഷ്ട്ര-
 മാതൃചിത്രം.
 extraneous noise ബാഹ്യശബ്ദം,
 ബാഹ്യരവം.
 extranuclear electron അണുകേന്ദ്ര-
 ബാഹ്യ ഇലക്ട്രോൺ
 extraordinary അസാധാരണം,
 അസാമാന്യം.
 —ray അസാധാരണകിരണം.
 extrapeninsula പ്രായുധീപേതരം.
 extrapolation ബാഹ്യ-ഗണനം
 (ബഹിർവേശനം)
 —of trend value ഉപനതിമൂല്യ-
 ബാഹ്യഗണനം.
 extreme (adj.) ചരമം.
 —(n.) ചരമകാഷ്ഠ
 —path ചരമപഥം.
 —value ചരമമൂല്യം.
 extremes of a proportion സമാന്ത
 പാതബാഹ്യപദങ്ങൾ
 extremity അഗ്രാംഗം, ഉച്ചി
 extremum of a function ഫലന ചരമ
 മൂല്യം

extrinsic ബാഹ്യം
 —articulation ബാഹ്യസന്ധി
 —muscle ബാഹ്യപേശി
 extrorse ബഹിർമുഖി
 extrude എക്സ്ട്രൂഡുക, ബഹിർവേധി
 ക്കുക
 extruded ബഹിർവേധിതം, എക്സ്ട്രൂ
 ഡം.
 extrusion ബഹിർവേധനം, എക്സ്ട്രൂ
 ഡനം.
 —flow ബഹിർവേധ പ്രവാഹം,
 എക്സ്ട്രൂഡ പ്രവാഹം.
 extrusive ബഹിർവേധി, എക്സ്ട്രൂഡ
 കം.
 —rock ബഹിർവേധിശില, എക്സ്ട്രൂ
 ഡക ശില
 exudate (n.) സ്രവവസ്തു, നിസ്രവം.
 —(v.) സ്രവിക്കുക, നിസ്രവിക്കുക
 exudation സ്രവണം.
 exude (u.) സ്രവണം.
 —(v.) സ്രവിക്കുക
 exuviae നിർമോകം.
 exuvial gland നിർമോകിഗ്രന്ഥി
 eye കണ്ണു്, നേത്രം.
 —(Bot.) മുകുളം, കണ്ണു്
 —ball നേത്രഗോളകം.
 —brow പുരികം (ഭ്രൂ)
 —glass ഉപനേത്രം.
 —lashes പക്ഷ്മം, ഇമ
 —lens നേത്രലെൻസ്
 —lid കൺപോള
 —line നേത്രരേഖ
 —muscle നേത്രപേശി
 eyepiece നേത്രീക
 —, Gauss ഗൗസ്നേത്രീക
 —, gaussian ഗൗസ്നേത്രീക

eyepiece Huygens

233

eye vesicle

—, Huygens ഹൈജൻസ് നേത്രിക

—, micrometer സൂക്ഷ്മമാപി നേത്രിക

—, Ramsden റാംസൻ നേത്രിക

eye ring നിർഗമ ദ്വാരം

eye socket നേത്രകോടരം

eye spot ലിംഗ-ബിന്ദു

eye stalk നേത്രവൃന്തം

eye vesicle നേത്ര-ആശയം

F ഫഫഫ്

| | |
|------------------------------------|--|
| fabella ശിംബിക | —, biological ജൈവഘടകം |
| fabric (Geol.) ക്രിസ്റ്റൽ വിന്യാസം | (-കാരകം) |
| fabricating plant രചക സംയന്ത്രം | —, biotic ജൈവഘടകം (-കാരകം) |
| fabrication രചന | —, climatic കാലാവസ്ഥാഘടകം |
| Fabularia ഫൊബുലേറിയ | (ജലവായവീകാരകം) |
| face ഫലകം, പാശ്ചം, മുഖം | —, common പൊതുഘടകം, സാർവ്വ |
| —, homologous സമ-രചനാത്മക ഫലകം | ഗുണനവണ്ഡം, സമാപവർത്തകം |
| —, lateral പാശ്ച ഫലകം | —, complementary പൂരകകാരകം |
| —, plane സമതല ഫലകം | —, cumulative സംചയി-കാരകം |
| —, tautozonal ഏകകുടിബന്ധി ഫലകം | —, determining നിർധാരക-ഉപദാനം, നിർണായകഘടകം |
| —angle ഫലക കോണം | —, diluting തന്തുക്കാരീ കാരകം |
| —centered ഫലക കേന്ദ്രിതം | —, ecological ഏകോജ്ജീയ ഘടകം |
| —value അംകിതമൂല്യം | (പരിസ്ഥിതിക കാരകം) |
| facet ഫലകം, ഫലകിക | —, edaphic ഭൂമഘടകം (ഭൂമകാരകം) |
| faceted ഫലകിതം | —, genetic ജനിതക കാരകം, ആനു |
| —spurs ഫലകിത പർവതസ്തം | വംശിക കാരകം |
| facial മുഖീയം (ആനനീ) | —, geological ഭൂവിജ്ഞാനിക കാരകം |
| —muscle മുഖപേശി (ആനനപേശി) | —, inhibiting സംഭേനകാരകം |
| —nerve മുഖതന്ത്രിക (ആനനതന്ത്രിക) | —, integrating സമാകലനഗുണകം |
| —suture മുഖ-തുന്നൽ (ആനന | —, lethal ഘാതകകാരകം |
| സീവനം) | —, major മുഖ്യകാരകം |
| —vein മുഖസിര (ആനന-ശിര) | —, meteorological കാലാവസ്ഥാ |
| facies പൊതു സവിശേഷതകൾ | വിജ്ഞാനഘടകം (മൃഗസംവിജ്ഞാ |
| (സംലക്ഷണി) | നിക കാരകം) |
| facing ലേപം | —, minor ലഘുഘടകം (ഗുണ |
| facsimile പ്രതികൃതി | കാരകം) |
| fact തത്വം, സത്യം, വസ്തുത | —, modifying രൂപാന്തരകാരകം |
| factor ഘടകം, ജീൻ, കാരകം | —, parallax ലംബന ഉപദാനം |
| —(Math.) ഖണ്ഡം, ഗുണനഖണ്ഡം, | —, physiographic ഭൂ-ആകൃതിക- |
| ഗുണകം, ഉപദാനം | കാരകം |
| —, additive യോജിതകാരകം | —, prime അഭോജ്യ ഗുണനഘടകം |
| | —group ഖണ്ഡഗ്രൂപം |

—smut കപടസ്മൂട്ട് (ആഭാസികംഠ)

famatinite ഫേമറ്റിനൈറ്റ്

family കുടുംബം, കുലം

—(Bio.) കുടുംബം, ഫാമിലി, കുലം

—budget കുടുംബബഡ്ജറ്റ്

—dead കാരണവൻ, കുടുംബത്തലവൻ

—of circles വൃത്തം-കുലം

—of curves വക്രം-കുലം

—of lines രേഖം-കുലം

—of plane curves സമതലവക്രം-കുലം

—of surfaces പ്രതലം-കുലം

—planning കുടുംബാനുരണനം (പരിവാരനിയോജനം)

—size കുടുംബവലിപ്പം (കുടുംബപരിമാണം)

—solidarity കുടുംബഐക്യം (പരിവാരിക-ഏകത)

—tie കുടുംബബന്ധം (പരിവാരികബന്ധം)

fan പക (പംഘ)

—, alluvial ജലോരം-വിശരിരൂപം, ജലോരം-പക

—, rock ശിലാ-വിശരിരൂപം, ശിലാപക

—delta പകാ-ഡെൽറ്റ

—fold പകാ-വലനം

fan-head trench പകാ-മുഖക്കിടങ്ങു (പംകാമുഖഖാള)

fan-shaped പകാകാരം

— structure പകാകാരഘടന

Fang ഫാംഗ്

fang ഭംഷം, വിഷപ്പല്ലു, വിഷദന്തം

farad ഫാരഡ്

faraday (unit) ഫാരഡേ

Faraday dark space ഫാരഡേ-അദീപ്ത പ്രദേശം

—disc ഫാരഡേ ഡിസ്ക് (ഫാരഡേ മംഡലക്)

—effect ഫാരഡേ-പ്രഭാവം

—icepail experiment ഫാരഡേ-നീമപാത്രം-പരീക്ഷണം

Far East ദൂരപശ്ചിമം (സുദൂരപർവം)

Farey arc ഫാരെ ചാപം

—dissection ഫാരെ വിഘ്നണം

—point ഫാരെ ബിന്ദു

—series ഫാരെ ശ്രേണി

farm കൃഷിയിടം, കൃഷിത്തോട്ടം, കൃഷിനിലം, ഫാം

—, ladder തട്ടത്തായുള്ള ഫാം (സീഡിനമാ ഫാം)

farm price കൃഷിയിടവില (ഫാംഭാവം)

farm village കാർഷിക ഗ്രാമം (ബേതിൻ ഗ്രാമം)

farming കൃഷി

—, crop വിളകൃഷി (സസ്യകൃഷി)

—, dairy പാൽവ്യവസായം, ഡയറി ഫാമിംഗ് (ഡയറി ഉദ്യോഗം)

—, grain ധാന്യകൃഷി

—, pastoral കന്നുകാലി വളർത്തൽ (പശുപാലനം)

farmstead കൃഷിയിടം (ഫാം)

farmyard കൃഷിക്കളം (ഫാം കാത്തറാത്ത)

faros പരിവൃത്ത കായൽ (പരിവൃത്തലാഗുൺ)

far point of the eye കണ്ണിന്റെ ദൂരബിന്ദു (ആംപ്കാ ദൂർബിന്ദു)

Farsetia hamiltoni ഫാർസെറ്റിയ ഫാമിൽടോണി

fasciated പട്ടവെച്ച (സംപട്ടിതം)

fasciation പട്ടവെജ്ജൽ (സംപട്ടനം)

fascicle പുലിക, ഫാസിക്കിൾ, ഗുച്ഛം

fascicular cambium ഫാസികൾ കേമ്പിയം, പുലിയ വേകല (പുലിയ ഏയാ)

Fascicularia ഫാസികലേറിയ
 fasciculate ഗുച്ഛിതം, പുലികിതം
 Fasciola ഫാസിയോള
 F. hepatica ഫാ. ഹൈപാറ്റിക്ക
 fasciole ഫാസിയോരം
 fast ശീശ്രഗാമി, പക്കം, സ്ഥിരം,
 ദൃഢബലം
 --colour സ്ഥിരവർണം. (പക്കാരംഗം)
 --electron ശീശ്രഗാമി ഇലക്ട്രോൺ
 --neutron ശീശ്രഗാമി ന്യൂട്രോൺ
 fastigate കൂർചശാഖിതം, കോണാകൃ
 തിയായ
 fastigium ഫാസ്റ്റിജിയം
 fat കൊഴുപ്പ് (വസം, ചർബി)
 --body കൊഴുപ്പ് പിണ്ഡം. (വസം-
 പിണ്ഡം)
 fathogram ഫാതോഗ്രാം
 fathom ഫാതം, ആറടി, ധനു
 --, nautical സമുദ്ര-ഫാതം, ആറടി
 ആഴം
 --line ഫാതം രേഖ, ധനു-രേഖ
 fathometer ഫാതോമീറ്റർ
 fatigue തളർച്ച (ശ്രാന്തി)
 --, colour നിറത്തളർച്ച (വർണ്ണ-
 ശ്രാന്തി)
 --, elastic ഇലാസ്റ്റിക്-തളർച്ച, (പ്ര
 ത്യാസമതം-ശ്രാന്തി)
 --limit തളർച്ച-സിമ
 fatty കൊഴുത്ത, ഫാറ്റി (ചർബി
 വാലം)
 --acid ഫാറ്റി അമ്ലം, കൊഴുപ്പമ്ലം
 --substance കൊഴുത്ത പദാർഥം
 fault ഭോഷം
 --(Geol.) ഭ്രംശം
 --, dip അനന്തതി-ഭ്രംശം
 --, line of ഭ്രംശ-രേഖ

--, normal സാമാന്യഭ്രംശം
 --, reverse ഉൽക്രമഭ്രംശം
 --, rift റിഫ്റ്റ് ഭ്രംശം
 --, scarp ഭൂമു-ഭ്രംശം (കഗാർ ഭ്രംശം)
 --, step സോപാനിഭ്രംശം
 --, strike നതിലംബഭ്രംശം
 --, thrust ക്ഷേപഭ്രംശം
 --, trough ദ്രോണികാഭ്രംശം
 --breccia ഭ്രംശസംകോണാശു,
 --line scarp ഭ്രംശരേഖാ-ചെരിവ്
 --line valley ഭ്രംശരേഖാ-താഴ്വര
 (ഭ്രംശരേഖാ-ഘാടി)
 --outcrop ഭ്രംശദൃശ്യം
 --plane ഭ്രംശതലം
 --scarp ഭ്രംശ-ഉൽപ്പവാതം, ഭ്രംശ-ഭൂമു
 (ഭ്രംശ-കഗാർ)
 --slip cleavage വിഭേഗ-വിഭജനം
 --surface ഭ്രംശപ്രതലം
 --trace ഭ്രംശ-അനുരേഖം
 --trellis pattern ഭ്രംശ-ജാല-പ്രതി
 രൂപം
 --valley ഭ്രംശ-താഴ്വര
 --zone ഭ്രംശമേഖല
 faulted ഭ്രംശിതം
 faulting ഭ്രംശനം
 faulty സഭോഷം, കേടുള്ള, തെറ്റായ
 --barometer സഭോഷ ബാരോമീറ്റർ
 --insulation സഭോഷ വിദ്യുത്-രോ
 ധനം
 fauna ജന്തുജാലം, ഫാണാ (പ്രാണി
 സമൂഹം)
 favoid മധുകോശസദൃശം (മധുകോശാഭം)
 Favosites ഫേവോസൈറ്റീസ്
 F. gothlandica ഫേ. ഗോഥ്‌ലാൻഡിക്ക
 fayalite ഫെയലൈറ്റ്
 F. conic F-കോണികം (F-ശാഖവം)
 feather ഇവൽ (പിച്ഛം, പർ)

—follicle പിച്ഛകൂലം (പിച്ഛപ്പടകം)
 —germ പിച്ഛമൂലം
 —ore ഇവൽ-അയിരൂ (പിച്ഛ-അയസ്സം)
 —papilla ഇവൽ-പാപ്പില്ല
 —pulp ഇവൽമജ (പിച്ഛമജ)
 Feather rule ഫൈമർ നിയമം
 feather sheath ഇവൽപോള (പിച്ഛ ആപ്പുടം)
 feature ലക്ഷണം, പ്രകൃതി
 —, characteristic അഭിലക്ഷണം, വിശിഷ്ടലക്ഷണം
 —, coastal തീരദേശപ്രകൃതി (തടിയ ലക്ഷണം)
 —, natural പ്രാകൃതികലക്ഷണം
 —, physical ഭൗതികലക്ഷണം
 —, plateau പീഠഭൂപ്രകൃതി (പാഠി ലക്ഷണം)
 —, sandy മണൽപ്രകൃതി (ബാലുകീയ ലക്ഷണം)
 —, shore തീരപ്രകൃതി (തടലക്ഷണം)
 —, surface പ്രതലപ്രകൃതി (പൃഷ്ഠ ലക്ഷണം)
 febricide ജ്വരനാശി
 fecundity ഉല്പാദനസമൃദ്ധി (ജനന ശക്തി)
 —, natural സ്വാഭാവിക ഉല്പാദന സമൃദ്ധി (പ്രാകൃതിക ജനനശക്തി)
 federation രാജ്യസംഘം
 feeble ക്ഷീണ-, ക്ഷീണിച്ച
 —depression ക്ഷീണ-അവമർദ്ദം (ക്ഷീണഅവദാബ്)
 feebly acidic solution അല്പാമ്ല-ലായിനി
 —basic solution അല്പക്ഷാരക-ലായിനി (സ്വപ്ല-ക്ഷാരകീ-വിലയനം)
 feed തീറ്റ, തീറ്റുക, ഫീഡ് (ഭരൺ)

feedback voltage ഫീഡ്ബാക്ക്-വോൾടേജ് (പുനർനിവിഷ്കരണവോൾടേജ്)
 feeding mechanism അഗ്രസംഹൃതി, അഗ്ര-അംഗം
 feel സ്പർശിക്കുക
 feldspathisation ഫെൽസ്പാഥീകരണം
 feldspathoid ഫെൽസ്പാഥോയ്ഡ്
 Felidae ഫെലിഡെ
 Felis chaus ഫെലിസു് ചൗസു്
 F. constantia ഫെ. കോൺസ്റ്റാന്റിയ
 F. domestica ഫെ. ഡൊമസ്റ്റിക്ക
 fell ഫെൽ, കാട്ടുമലമ്പ്രദേശം
 fellah ഫെല്ലാ, ഗ്രാമീണകർഷകൻ
 felsenmeer ഖണ്ഡശൃപുഞ്ജം
 felsic ഫെൽസികം
 felsite ഫെൽസൈറ്റു്
 felsitic ഫെൽസൈറ്റികം
 felsephyre ഫെൽസോഫയർ
 felsophyric ഫെൽസോഫയറികം
 felspar ഫെൽസ്പാർ
 female സ്ത്രീ, സ്ത്രീലിംഗത്തെ സംബന്ധിച്ച
 —flower പെൺ പുവു്
 —gamont സ്ത്രീയുഗ്മജനകം (മാദാ-യുഗ്മജനകം)
 —genital pore സ്ത്രീ-ജനന രന്ധ്രം
 —screw പൊള്ളസ്കൂ (ഭീതരി പേപ്പർ)
 —sex gland സ്ത്രീ-ലിംഗ-ഗ്രന്ഥി
 femic rocks ഫെമിക് ശിലകൾ
 femoral artery ഊരു-ധമനി
 —gland ഊരു-ഗ്രന്ഥി
 —pore ഊരു-രന്ധ്രം
 —vein ഊരു-സിര
 femoro-tibial flexure muscle ഫെമെറോ-റിബിയൽ ആകോചനപേശി
 femur ഫീമർ, ഊർവിക

Fenestella ഫെനെസ്റ്റല്ല
 fenestra (fenester) ഗവാക്ഷം, ജനൽ
 —ovalis അണ്ഡാകാര ഗവാക്ഷം.
 —rotunda വർത്തുള ഗവാക്ഷം.
 fenestrate ഗവാക്ഷിതം.
 Fenestrellina ഫെനെസ്ത്രെല്ലിന
 F. plebeia ഫെ. പ്ലേബിയ
 fennel ഫെനെൽ (വലിയ ജീരകം)
 Fennoscandia ഫെനോസ്കാൻഡിയോ
 fen peat ഫെൻ പീറ്റു, പങ്ക-പീറ്റു
 ferberite ഫെർബറൈറ്റ്
 fergusonite ഫെർഗൂസൊണൈറ്റ്
 ferik ഫെറിക്
 ferilet കൊച്ചുചിറക് (പവിക)
 Fermat numbers ഫെർമാ സംഖ്യകൾ
 —principle ഫെർമാ തത്വം.
 ferment (n.) കിണ്ഡനം, അയൽ
 —(v.) കിണ്ഡനം നടത്തുക, അയുക,
 അപ്പിക്കുക
 fermentation കിണ്ഡനം, അയൽ,
 അപ്പിക്കൽ
 —tube കിണ്ഡനനാളി, അപ്പികഴൽ
 fermented കിണ്ഡിതം, അച്ച
 Fermi Dirac Statistics ഫർമി-
 ഡിറാക്-സാംഖ്യികം
 ferm-town (farmtown) കാർഷിക
 പട്ടണം.
 fern ഫെൺ, പന്നച്ചെടിവർഗം.
 (പർണാഗം)
 Feronia elephantum ഫെറോണിയ
 എലിഫെൻറം.
 ferrate ഫെറേറ്റ്
 Ferrell's law ഫെർൽ നിയമം.
 ferric ഫെറിക്.
 ferrimolybdate ഫെറിമോളിബ്ഡൈ
 റ്റ്
 ferriungstite ഫെറിങ്സ്റ്റൈറ്റ്

ferro-alloy ഫെറോ-മിശ്രലോഹം.
 (ലോഹമിശ്രയാത്ര)
 ferro-aluminium ഫെറോ-അലൂമിനി
 യം.
 ferro-boron ഫെറോ ബൊറോ
 ferro-calcite ഫെറോ കാൽസൈറ്റ്
 ferro-carbon ഫെറോ കാർബൺ
 ferro-chrome ഫെറോ ക്രോം.
 ferro-concrete ഫെറോ കോൺക്രീറ്റ്
 ferro-cyanic ഫെറോ സയനികം.
 ferro-cyanide ഫെറോ സയനൈഡ്
 ferro-cyanogen ഫെറോ സയനജൻ
 ferro-magnesian mineral ഫെറോ
 മഗ്നീഷ്യൻ ഖനിജം.
 ferro-magnetic ഫെറോ കാന്തികം.
 (ലോഹ ചുംബകീയം)
 ferro-magnetism ഫെറോ കാന്തത
 ferro-manganese ഫെറോ മാംഗനീ
 സ്
 ferro-molybdenum ഫെറോ മോളി
 ബ്ഡീനം.
 ferro-nickel ഫെറോ നിക്കൽ
 ferro-titanium ഫെറോ ടൈറ്റേനിയം.
 ferro-tungsten ഫെറോ ടങ്സ്റ്റൺ
 ferro-uranium ഫെറോ യൂറേനിയം.
 ferro-vanadium ഫെറോ വനേഡിയം.
 ferro-zirconium ഫെറോ സിർകോ
 നിയം.
 ferroso-ferric oxide ഫെറോസൊ-
 ഫെറിക് ഓക്സൈഡ്
 ferrous ഫെറസ്
 ferroxyl indicator ഫെറോക്സിൽ
 സൂചകം.
 ferruginous അയോമയം (ലോഹ
 മയം)
 —colour തുരുമ്പുനിറം, ചെമ്പഴുപ്പു
 നിറം (മംഡൂരി)
 —quartz അയോമയ കാർട്ട്സ്

—sandstone അയോമയ മണൽക്കല്ലു (ലോഹമയബാലകാശം)
 fertility ഫലപുഷ്പി, ഉർവരത
 —, depletion of ഫലപുഷ്പിശോഷണം (ഉർവരതാ ഹ്രസനം)
 —, soil മണ്ണിന്റെ ഫലപുഷ്പി (മിട്ടി കീഉർവരതാ)
 —contours ഫലപുഷ്പി-രേഖകൾ (ഉർവരതാ രേഖകൾ)
 fertilization സേകം, ബീജസങ്കലനം (നിഷേചനം)
 —(of soil) വളംചേർക്കൽ (ഉർവരണം)
 fertilized egg ബീജസങ്കലിതാണു. (നിഷേചിതാണു.)
 fertilizer രാസവളം, വളം (ഉർവരകം)
 —, artificial കൃത്രിമവളം (കൃത്രിമ ഉർവരകം)
 —, chemical രാസവളം (രസായനിക-ഉർവരകം)
 —, mineral ധാതുവളം, ഖനിജവളം (ഖനിജ-ഉർവരകം)
 —, natural സ്വാഭാവികവളം (പ്രാകൃതിക ഉർവരകം)
 —, potash പൊട്ടാഷ് വളം
 fertilizing വളംചേർക്കൽ, ഉർവരകാരി
 festoon islands മാലാകാര ദ്വീപസമൂഹം
 Festuca ഫെസ്റ്റൂക്ക
 fetch തരംഗപരസം, വാതോർമ്മി ക്ഷേത്രം
 fetid odour ദുർഗന്ധം
 fibre നാരു (തന്തു)
 —librifrom ഫുളോയംസദൃശതന്തു
 —like structure നാരുപോലുള്ള ഘടന
 —protein തന്തു-പ്രോട്ടീൻ
 fibril (pl. fibrillae) തന്തുക്കം
 fibrin ഫൈബ്രിൻ

fibrinogen ഫൈബ്രിനോജൻ
 fibroin ഫൈബ്രോയിൻ
 fibrolite ഫൈബ്രോലൈറ്റ്
 fibrosin ഫൈബ്രോസിൻ
 fibrous തന്തുരൂപ-, ചകിരിപോലുള്ള (രേശേദാർ)
 —connective tissue തന്തുരൂപസംയോജക കല (—ഊതകം)
 —layer തന്തുരൂപ പടലം
 —process തന്തുരൂപ പ്രവർദ്ധം
 —sheath തന്തുരൂപ പോള
 —tissue തന്തുരൂപ കല (—ഊതകം)
 fibro-vascular bundle വാഹിനീ ബൻഡ്
 fibula ഫിബുല (ബഹിർജംഘിക)
 fibulare അന്തഃഗുൽഫിക
 fibular notch ഫിബുലീയകൊത (ബഹിർജംഘികാ ഖംചം)
 fictitious കല്പിതം
 —charge കല്പിത ആവേശം, കല്പിത ഊർജം
Ficus benghalensis ഫൈകസ് ബംഗാളെൻസിസ്
F. carica ഫൈ. കാരിക
F. elastica ഫൈ. എലാസ്റ്റിക
F. glomerata ഫൈ. ഗ്ലോമെറേറ്റാ
F. hispida ഫൈ. ഹിസ്റ്റിഡ
F. infectoria ഫൈ. ഇൻഫെക്റ്ററോറിയ
F. laccifera ഫൈ. ലാസിഫെറ
F. religiosa ഫൈ. റിലീജിയോസ
F. repens ഫൈ. റെപെൻസ്
F. roxburghi ഫൈ. റോക്സ്ബർഗൈ
 fidelity (of radio) തടസ്സരൂപത
 fiducial argument വിശ്വാസ്യ യുക്തി
 —limit വിശ്വാസ്യതാ-സീമ

- mark നിർദ്ദേശ ചിഹ്നം.
- spot നിർദ്ദേശ ബിന്ദു
- temperature നിർദ്ദേശ താപനില
- field ഫീൽഡ്, ക്ഷേത്രം, മണ്ഡലം, വയൽ, സ്ഥാനം.
- (Math.) ഫീൽഡ്, ക്ഷേത്രം.
- , electrostatic സ്ഥിര വൈദ്യുത ക്ഷേത്രം.
- , Euclidian യൂക്ലിഡിയൻ ഫീൽഡ്
- , Galois ഗാൽവ ഫീൽഡ്
- , gravitational ഗുരുത്വാകർഷണ ക്ഷേത്രം.
- , homogeneous സമാംഗ ക്ഷേത്രം.
- , pit ഗർഭ ക്ഷേത്രം.
- , quotient ഭാഗഫല-ഫീൽഡ്
- , simple സരള ഫീൽഡ്
- , snow ഹിമക്ഷേത്രം.
- , splitting സ്പ്ലിറ്റിംഗ് ഫീൽഡ്,
- , uniform ഏകസമാന ക്ഷേത്രം.
- axiom ക്ഷേത്രിക-ആക്സ്യം, ഫീൽഡ് അഭിഗൃഹീതം.
- book ഫീൽഡ് ബുക്ക്, മാപാങ്കന പുസ്തകം.
- classification ക്ഷേത്രീയ വർഗീകരണം.
- coil ക്ഷേത്ര-കണ്ഡലി, ഫീൽഡ് കോയിൽ
- condition ക്ഷേത്ര-പരിസ്ഥിതി
- discrimination ഫേരവിവിക്ഷകാരി
- emission ക്ഷേത്രിക-ഉത്സർജ്ജനം.
- equation ക്ഷേത്ര-സമീകരണം.
- extension ക്ഷേത്രവിസ്തരണം.
- glasses ചിത്രേതൃ ദൂരദർശിനി.
- gradient ക്ഷേത്രപ്രവണത
- intensity ക്ഷേത്ര തീവ്രത
- layer മൂലസ്തരം (ബുടി സംസ്തരം)
- lens അഭിക്ഷേത്ര ലെൻസ്

- magnet ക്ഷേത്രകാന്തം.
- notes ക്ഷേത്രീയ ടിപ്പണി, ക്ഷേത്ര-കുറിപ്പുകൾ
- of force ബലക്ഷേത്രം.
- of vectors സദിശക്ഷേത്രം.
- of view ദൃഷ്ടി ക്ഷേത്രം.
- of vision ദൃഷ്ടി ക്ഷേത്രം.
- polynomial ക്ഷേത്ര ബഹുപദം.
- sketching ക്ഷേത്രരേഖണം.
- stop ക്ഷേത്രസിമകം.
- study സ്ഥലീയ അധ്യയനം.
- system ക്ഷേത്രവ്യൂഹം (വേതംതന്ത്രം)
- work സ്ഥലീയ അധ്യയനം.
- fig അത്തി (അംജീർ)
- figure (digit) അങ്കം.
- (diagram) ചിത്രം, ആകൃതി
- , flash ക്ഷണദീപ്തി-ആകൃതി
- , interference വ്യതികരണ-ആകൃതി
- , percussion ആഘാതി-ആകൃതി
- , plane സമതല-ആകൃതി
- , regular സമളള-ആകൃതി
- of merit ക്ഷേതാങ്കം, യോഗ്യതാങ്കം.
- figwort ഫിഗ് വർട്
- Fiji disease ഫിജി രോഗം.
- filament തന്തു, ഫിലമെൻറ്
- (of algae) ആൽഗ-തന്തു
- (of anther) ആൻഥർ തന്തു, പരാഗി തന്തു (പു.തന്തു)
- , activated സക്രിയീകൃത തന്തു
- , incandescent താപദീപ്ത തന്തു
- current തന്തുധാര
- lamp തന്തുദീപം.
- Filaria* ഫൈലേറിയ
- F. bancrofti* ഫൈ. ബാൻക്രോഫ്റ്റി
- file (n.) അരം (രേതി)
- (v.) രാകുക (രേതംനം)

filial സന്താനീയം.
 --generation സന്താനതലമുറ (സന്താനീയ പീഠി)
 --regression സന്താനീയ പ്രതിക്രമണം
 Filibranchiata ഫിലിബ്രാങ്കിയേറ്റ
 Filicales ഫിലിക്കേലീസ്
 filiform തന്തുരൂപ-, ലോമക-
 --antenna തന്തുരൂപ സ്തർശിനി, തന്തുരൂപ-ശൃംഗിക
 --papilla തന്തുരൂപ പാപില
 filings രാക്ഷപൊടി
 --, iron ഇരുമ്പുപൊടി
 Filipendula ഫിലിപെൻഡുല
 filler പൂരകം.
 film ഫിലിം.
 --, non-reflecting അപരാവർതി ഫിലിം.
 --, soap സോപ്പ് ഫിലിം.
 --, surface പ്രതലീയഫിലിം.
 --slide ഫിലിം സ്ലൈഡ്
 filoplume രോമഫിച്ഛം.
 Filosa ഫിലോസ
 filter(n.) അരിപ്പ, നിസ്യന്ദകം, ഫിൽടർ
 --(v.) അരിക്കുക.
 --, asbestos ആസ്ബസ്റ്റ്-റോസ്-അരിപ്പ
 --, colour വർണ്ണ-അരിപ്പ
 --, light പ്രകാശ-ഫിൽടർ
 --ash ഫിൽടർ-ആഷ് (ഫിൽടർ-രാഖ്)
 --bag ഫിൽടർ-സഞ്ചി
 --bed ഫിൽടർ-സ്തരം.
 --chamber ഫിൽടർ-കക്ഷം.
 --circuit ഫിൽടർ-പരിപഥം.
 --mat ഫിൽടർ-മാറ്റ്, ഫിൽടർ-പായ
 --paper ഫിൽടർ പേപ്പർ

--plate ഫിൽടർ-പ്ലേറ്റ്
 --press ഫിൽടർ-പ്രസ്സ്
 --pressing ഫിൽടർ-പ്രസ്സിങ്ങ്
 --pump ഫിൽടർ-പമ്പ്
 --sand ഫിൽടർ-മണൽ
 filtrate നിസ്യന്ദം, ഫിൽട്രിതം.
 filtration നിസ്യന്ദനം, അരിക്കൽ, ഫിൽട്രേഷൻ.
 filum terminale അന്ത്യസൂത്രം
 fimbria ഞെറി (ശ്യാലർ)
 fimbriate ഞെറിയുള്ള (ശ്യാലർദാർ)
 fin ചിറക്, പക്ഷം (പഖ്)
 --extensor പക്ഷ-പ്രസാരണി
 --flexor പക്ഷ-ആകഞ്ചനീ
 --fold theory പക്ഷ-പുട-സിദ്ധാന്തം.
 --ray പക്ഷ-അരം.
 final അന്തിമം.
 --survey അന്തിമ-സർവ്വേക്ഷണം.
 --velocity അന്തിമപ്രവേഗം.
 finder അന്വേഷക ദൂരദർശിനി
 fine മെലിഞ്ഞ, പരിഷ്കൃതം, സൂക്ഷ്മം, നന്നത്ത, വിലപിടിച്ച
 --adjustment സൂക്ഷ്മസമായോജനം, സൂക്ഷ്മമണ്ണനം.
 --coating നന്നത്ത ലേപം.
 --grain സൂക്ഷ്മകണം.
 --grained സൂക്ഷ്മകണികം.
 --metal പരിഷ്കൃതലോഹം.
 --mus സൂക്ഷ്മപക്ഷം.
 --scissors സൂക്ഷ്മകത്രിക (ബാരിക് കൈഞ്ചി)
 --structure സൂക്ഷ്മഘടന
 --weather നല്ല അന്തരീക്ഷസ്ഥിതി
 finely divided സൂക്ഷ്മചൂർണിതം, സൂക്ഷ്മവിഭാജിതം.
 --ground നല്ലപോലെ അരച്ച (ബാരിക് പിസാറ്റുവാ)
 --powdered സൂക്ഷ്മചൂർണിതം.

fines (of ore) ചൂർണം
 fineness (of gold) ശുദ്ധത
 finger അംഗുലി, ഹസ്താംഗുലി
 —gland അംഗുലി-ഗ്രന്ഥി
 fingerling അംഗുലിമത്സ്യം, വിരൽ
 മീൻ
 finished പരിഷ്കൃതം
 finishing പരിഷ്കൃതി
 finite പരിമിതം, സന്തം
 —basis പരിമിത-ആധാരം
 —difference പരിമിത-അന്തരം
 —geometry പരിമിത-ജ്യാമിതി
 —jump പരിമിത-ഉൽപ്പത്തി (പരിമി
 ത-ത്വംപ്)
 —oscillation പരിമിത-ഭോജനം
 —rotation പരിമിത-ഘൂർണ്ണനം
 —series സന്തശ്രേണി
 finlet പക്ഷി (പവികാ)
 finn ഫിൻ
 Finno-scandian ഫിനോസ്കാൻഡിയൻ
 fiord ഫിയോർഡ്
 fiorded ഫിയോർഡ് മയം
 fire അഗ്നി
 —(Geol.) കാന്തി
 —, forest കാട്ടുതീ (ദാവാനി)
 —sand അഗ്നിസഹമണൽ (അഗ്നിസ
 ഹബാലു)
 —ball അഗ്നീശോളം, ഉല്ല
 —blight തീ-ബ്ലൈറ്റ് (ദഹംഗ അംഗ
 മാരി)
 —brick അഗ്നിസഹഇഷ്ടക (—ഇരട്ട്)
 —clay അഗ്നിസഹ മൃത്തിക, അഗ്നി
 സഹകളിമണ്ണ് (—മിട്ടി)
 —damp മീമെയിൻ
 —engine അഗ്നിശക്ത എൻജിൻ (അ
 ഗ്നിശക്തക ഇഞ്ചിൻ)
 —extinguisher അഗ്നിശാമകം
 —opal ഫയർ ഓപൽ

fire proof അഗ്നിസഹം, അദാഹ്യം
 fire refining അഗ്നീശോധനം
 firestone അഗ്നി സഹശില (ചക്രകു)
 fire works വെടിക്കെട്ട് (ആതിശ
 ബാജി)
 firm ഹിമധൂളി (ഹിമകണം)
 first axillary പ്രഥമ കക്ഷ്യുകം
 (—കക്ഷീയം)
 —contact in eclipse ഗ്രഹണത്തിലെ
 പ്രഥമസ്पर्ശം.
 —cuneiform പ്രഥമ കീലകാസ്ഥി
 —derivative പ്രഥമ അവകലജം
 —filial generation പ്രഥമ-സന്തതി-
 പരമ്പര (സന്താനീയ പിന്മുറ)
 —instar പ്രഥമ-ഇൻസ്റ്റാർ
 —integral പ്രഥമ-സമകാലം
 —order lever പ്രഥമ-പ്രകാര-ഉത്തോ
 ലകം.
 — — spectrum പ്രഥമകോടി-സ്പെക്
 ടം.
 —point of Aries വസന്ത-വിഷുവ
 ബിന്ദു, മേഷാദി
 —point of Libra ശരദ്-വിഷുവ
 ബിന്ദു, തുലാദി
 —polar body പ്രഥമ യുവവസ്തു
 —principle മൂലനിയമം
 —round ഒന്നാംവട്ടം (പ്രഥമ ദൂർ)
 —system of pulleys പ്രഥമ-കുപ്പി
 വ്യവസ്ഥ (പ്രഥമ-ഘർന്നി-തന്ത്രം)
 firth ഫെർത്തു, നദീമുഖഭാഗം (താംഗ്
 വാഡി)
 fish മത്സ്യം, മീൻ
 —carrier മത്സ്യവാഹകം
 —catch മത്സ്യബന്ധനം (മത്സ്യ
 രേഖാൽ)
 —conservancy മത്സ്യസംരക്ഷണം,
 മത്സ്യസംരക്ഷണസമിതി
 —conservation മത്സ്യസംരക്ഷണം

- culture മത്സ്യം വളർത്തൽ (മത്സ്യപാലനം)
- curing മത്സ്യ-സംസാധനം
- yard മത്സ്യക്കളം (മത്സ്യ-സംസാധന കേന്ദ്രം)
- drying മത്സ്യം ഉണക്കൽ (മരമലി-സുഖാനം)
- farm മത്സ്യം വളർത്തൽ കേന്ദ്രം (മത്സ്യ-പാലന-കേന്ദ്രം)
- farming മത്സ്യം-വളർത്തൽ (മത്സ്യ-പാലനം)
- manure മത്സ്യ-വളം (മത്സ്യ-ഖാദം)
- marketing മത്സ്യവിപണനം, മീൻ കച്ചവടം
- meal മീൻപൊടി (മത്സ്യ-ചൂർണം)
- migration മത്സ്യ-പ്രവാസം
- oil മീനണ്ണ (മരമലികാ തേൽ)
- paste മത്സ്യ-ലേഹ്യം
- pond മത്സ്യക്കളം (മത്സ്യ-താൽ)
- seed മത്സ്യക്കണ്ഠ (മത്സ്യഡിംഗ്)
- technology മത്സ്യശില്പ-വിജ്ഞാനം
- trade മത്സ്യവ്യാപാരം
- training centre മത്സ്യ-പരിശീലന കേന്ദ്രം (മത്സ്യ-പ്രശിക്ഷണ-കേന്ദ്രം)
- transport മത്സ്യ-ട്രാൻസ്പോർട്ട്
- trap മത്സ്യക്കെണി
- Fisher level ഫിഷർതലം
- fishermen മുക്കുവർ (ധീപ്പർ)
- fishery മത്സ്യവയൽ (മത്സ്യ-ക്ഷേത്രം)
- , river നദി-മത്സ്യവയൽ (നദി-മത്സ്യ-ക്ഷേത്രം)
- , sea സമുദ്ര-മത്സ്യവയൽ
- industry മത്സ്യ-വ്യവസായം (മത്സ്യ-ഉദ്യോഗം)
- management മത്സ്യവയൽ നടത്തിപ്പ് (മത്സ്യ-ഉദ്യോഗ-വ്യവസ്ഥ)
- research മത്സ്യ-ഗവേഷണം (മത്സ്യ-അന്വേഷണം)

- resources മത്സ്യ-സമ്പത്തു്
- science മത്സ്യശാസ്ത്രം (മത്സ്യ-വിജ്ഞാനം)
- fishing മീൻപിടുത്തം (മത്സ്യബന്ധനം, മത്സ്യ-ഗ്രഹണം)
- , coast തീരദേശ-മീൻപിടുത്തം
- area മീൻപിടുത്ത-ക്ഷേത്രം (മത്സ്യ ഗ്രഹണക്ഷേത്രം)
- boat മീൻപിടുത്ത-ബോട്ട് (മത്സ്യ-ഗ്രഹണ-നൗക)
- craft മീൻപിടുത്ത-വള്ളം (മത്സ്യ-ഗ്രഹണ-നൗക)
- gear മീൻപിടുത്ത-സാമഗ്രികൾ (മത്സ്യഗ്രഹണസംഭാരം)
- ground മീൻപിടുത്ത-ക്ഷേത്രം
- implement മീൻപിടുത്ത-ഉപകരണങ്ങൾ
- method മീൻപിടുത്ത രീതി (മത്സ്യ-ഗ്രഹണ-വിധി)
- operations മീൻപിടുത്ത പ്രവർത്തനം (മത്സ്യ-ഗ്രഹണ-ക്രിയകൾ)
- region മീൻപിടുത്ത-ക്ഷേത്രം
- rod ചുണ്ടക്കമ്പ് (ബംസി)
- tackle മീൻപിടുത്ത-സാമഗ്രികൾ
- town മീൻപിടുത്ത-പട്ടണം
- vessel മീൻപിടുത്ത-കപ്പൽ (മത്സ്യ ഗ്രഹണ നൗക)
- village മീൻപിടുത്ത-ഗ്രാമം
- fishway മത്സ്യ-മാർഗം
- fissile വിഭജ്യം, വിഖണ്ഡനീയം
- fissility വിഭജ്യത, വിഖണ്ഡനീയത
- fission ഫിഷൻ, വിഭജനം, വിഖണ്ഡനം, മുറിയൽ
- , binary ദ്വിഖണ്ഡനം
- product വിഖണ്ഡനിക-ഉൽപന്നം
- fissionable വിഖണ്ഡനീയം
- fissiped ഫിസിപെഡ്

—carnivore ഫിസിപെഡ്-മാംസ ഭക്ഷകൻ

Fissipedia ഫിസിപിഡിയ

fissure വിദരം

—eruption വിദര-ഉൽഗാഠ

—flow വിദര-പ്രവാഹം (ദ്രാവി പ്രവാഹം)

—intersection വിദര പ്രതിക്ഷേപം

—system വിദര-വ്യവസ്ഥ (വിദര-സമുദായം)

—vein വിദര-സിര

Fissurella ഫിസുറെല്ല

F. crassa ഫി. ക്രാസാ

F. graeca ഫി. ഗ്രീക്ക

Fissuridea ഫിസുറിഡിയ

fistular നളിരളള, പൊള്ളയായ

Fistulipora ഫിസ്റ്റുലിപോറ

F. minor ഫി. മൈനർ

fitting സംയോജനം, ഉറപ്പിക്കൽ (ആസംജനം)

—, curve വക്രസംയോജനം. (വക്ര-ആസംജനം)

Fitzgerald contraction ഫിറ്റ്സെറ്റ് കണ്ട്രാക്ഷൻ സംകോചനം

fixation (Chem.) യജ്ഞിക്രമണം

—(of eye) ഉറപ്പിക്കൽ (ലക്ഷ്യ ബന്ധനം)

—(Photography) സ്ഥായികരണം

—point (of eye) ലക്ഷ്യബിന്ദു

fixative സ്ഥായികാരി

fixed (Chem.) യജ്ഞിക്രമണം

—(position) സ്ഥിരം, ബലം, ഉറപ്പിച്ച

—(value) നിശ്ചിതം, നിയതം

—check ബലകപോലം

—constituent നിയത-അവയവം

—end ബല-അന്തം, ഉറപ്പിച്ച അറ്റം

—net സ്ഥിരജാലം, ഉറപ്പിച്ച വല

—price നിശ്ചിതമൂല്യം, നിശ്ചിത വില

—pulley ഇളകാക്കുപ്പി (അപലംഘിരതീ)

—star സ്ഥിരതാരം

fixer സ്ഥായികാരി

fixing സ്ഥായികരണം

—agent സ്ഥായികാരി

—fluid സ്ഥായികാരിദ്രവം

Fizeau interferometer ഫീസോ-വ്യതികരണമാപി

fjeld വരദ-പീഠ-ഭൂമി

fjord ഫ്ജോർഡ്, സമുദ്രവക്രം

flabellate പങ്കാകാരം-(പംഖാണമ)

—antenna പങ്കാകാരം-സ്പർശിനി (പംഖാണ ശൃംഗിക)

flabelliform പങ്കാകാരം

Flabellum ഫ്ലാബെല്ലം

F. woodi ഫ്ലാ. വുഡി

flaccid ശൃഥം

flagella (flagellum) ഫ്ലാജെല്ല (കശാഭിക)

Flagellata ഫ്ലാജെല്ലേറ്റ

flagellate ഫ്ലാജെല്ലിതം (കശാഭികം)

flagellated ഫ്ലാജെല്ലിതം (കശാഭികം)

—cell ഫ്ലാജെല്ലിത കോശം (കശാഭിക കോശിക)

—epithelium ഫ്ലാജെല്ലിത എപ്പിഥീലിയം (കശാഭിക ഉപകല്പ)

flagellula ഫ്ലാജെല്ല (ഫ്ലാജെല്ല കശാഭിക)

flaggy പാളിക്കല്ലൻ, പഥകഭാജി (പടിയായ്ക്ക)

flag smut പതാകാസ്മൂട്ട് (ധമക-കണ്ഡം)

flagstone പാളിക്കല്ലം, പഥകായ്ക്ക (പടിയായ്ക്ക പഥക)

flake ശൽകം, ഫ്ലേക്ക് (പത്രകം)
 —of mica മൈക്കാ-ഫ്ലേക്ക്, അഭ്ര ശൽകം (അഭ്രക-പത്രം)
 —of snow മഞ്ഞുപാളി (ഹിമതൂലം)
 flaky ശൽകരൂപ- (പത്രകീ)
 flame ജ്വാല
 —cell ജ്വാലാകോശം (ജ്വാലാ-കോശിക)
 —spreader ജ്വാലാ-വിസ്താരകം
 —test ജ്വാലാപരീക്ഷണം
 flameless combustion ജ്വാലാഹീന ഹേനം
Flamingia chappar ഫ്ലമിംഗിയ ചപ്പാർ
F. congesta ഫ്ല. കൺജെസ്റ്റ
 flamingos ഫ്ലമിംഗോസ്
 flange (of a pipe) ഫ്ലേഞ്ച്
 flank പാർശ്വം
 flaser രേഖിതം
 —gabbro രേഖിത ഗാബ്രോ
 —rock രേഖിത ശില
 flash (Geog.) ആകസ്മിക പ്രവാഹം
 —(Phy.) ക്ഷണദീപ്തി, ദമകം, മിന്നൽ
 —figure ക്ഷണദീപ്തി ആകൃതി, ദമക-ആകൃതി
 —light (Photography) ക്ഷണദീപം
 —point പ്രജ്വലന താപം
 —spectrum ക്ഷണദീപ്തി സ്പെക്ട്രം
 flask ഫ്ലാസ്ക്
 flat (adj.) പരന്ന, സമതലമായ
 —(n.) മൈതാനം, സമസ്ഥലം
 —, optical ഓപ്റ്റിക്കൽ ഫ്ലാറ്ററൂ (പ്രകാശകസമതല പട്ടിക)
 —, valley താഴ്വര-മൈതാനം (ഘാടി-മൈദാൻ)
 —angle ഗുളുകോണം
 —bottom പരന്ന അടിത്തട്ട് (ചപ്സാപേംദാ)

—colour പരന്ന നിറം (സപാട് രംഗം)
 —file പരന്ന അറ്റം (ചപ്സീരതീ)
 —fish താല മത്സ്യം (ചപ്സീ മത്സ്യം)
 —flooded valley സമതല താഴ്വര (സമതല ഘാടി)
 —land സമഭൂമി
 — —ratio സമഭൂമി-അനുപാതം
 —note കോമളസ്വരം
 —surface സമതലപ്രതലം (പൃഷ്ഠം)
 —triangle സമതലത്രികോണം
 —worm താടപ്പുഴ (ചപ്സാകൃമി)
 flatness (of image) സമതലത
 flats പരന്ന കല്ലു (പൽചാ ഹീരാ)
 flattened particle പരന്ന കണം (ചപ്സാ കണം)
 flattening, polar ധ്രുവീയ-നിരപ്പ്
 flaw (Geol.) അനുപ്രസ്ഥഭ്രംശം
 fleckschiefer ഫ്ലെക്ഷീഷീഫെർ
 fleet നൗകാസമൂഹം (ബേഡാ)
 Fleming's left hand rule ഫ്ലമിങ്ങിന്റെ ഇടകൈനിയമം (—വാമ ഹസ്തനിയമം)
 —solution ഫ്ലമിംഗ്-ലായനി (ഫ്ലമിംഗ്-വിലയനം)
 flesh മാംസം
 flesh-red മാംസലോഹിതം
 flesh spicule മാംസ-മുള്ളു (മാംസ-കംകിക)
 fleshy മാംസമൂർച്ഛം
 Fletcher indicatrix ഫ്ലെച്ചർ ഇൻഡിക്കേട്രിക്സ്, ഫ്ലെച്ചർദ്വയാത കാക്ഷം
 flexibility നമ്യത, വഴക്കം
 flexible നമ്യം, വഴങ്ങുന്ന, വളയുന്ന
 —sandstone വളയുന്ന മണലൻകല്ലു (ലചിലാബലുആത്മർ)

flex tangent നതിപരിവർത സ്തർശ രേഖ
 flexor ഫ്ളെക്ടർ, ആകോചനി
 ---muscle ഫ്ളെക്ടർപേശി, ആകോ ചനപേശി
 flexuous വളഞ്ഞുതിരിഞ്ഞ, അധി വക്രം (ട്രേഡോ മേഡോ)
 flexural rigidity നമന-ദൃഢത
 flexure ആനമനം
 flicker സ്മരണം
 ---photometer സ്മരണപ്രകാശ മോപി
 flight പറക്കൽ, ഉരുകയനം (ഉഡാൻ)
 ---, time of പറക്കണ സമയം, ഉരുക യനകാലം
 ---feather പറത്തുവൽ, ഉരുകയനപിച്ഛം
 ---index വായവ-സർവ്വേഷണചിത്രം
 ---muscle പറപ്പേശി, ഉരുകയനപേശി
 ---of steps സോപാനശ്രേണി
 flint തീക്കല്ലു്, ഫ്ളിൻറ്, അനലാശ്മം
 ---glass ഫ്ളിൻറ്ഗ്ലാസ്സ്
 ---stone ഫ്ളിൻറ് കല്ലു് (ഫ്ളിൻറ് പത്മർ)
 flinty crush rock അനലാശ്മിയ സംഭ ഉനാശ്മം (ചക്രകീസംഭഉനാശ്മം)
 float ഔവം
 ---float ore വിമുക്ത-അയിരൂ് (വി മുക്ത അയസ്സം)
 ---lettering ഫ്ളോട്ട് ലെറ്ററിങ്ക്
 ---stone ഫ്ളോട്ട് സ്റ്റോൺ
 floatation ഔവനം
 ---method ഔവനവിധി
 floating body ഔവമാനവസ്തു
 ---population അസ്ഥായി ജനസംഖ്യ
 ---rib മുക്ത-പർശുക
 ---stage ഔവനാവസ്ഥ
 floccular fossa ഫ്ളോക്കുലീയ ഫോസ സ (പ്രമസ്തിഷ്ണ-പിണ്ഡ-ഖാതം)

flocculate ഊർണിതമാകുക
 flocculation ഊർണനം
 floccule ഊർണിക
 flocculent ഊർണി---
 flocculise ഊർണിതമാക്കുക
 flocculus ഫ്ളോക്കുലസ്, ഊർണിക
 --- (Astron.) ഫ്ളോക്കുലസ്
 --- (Anat.) ഫ്ളോക്കുലസ് (പ്രമസ്തി ഷ്ണപിണ്ഡകം)
 flood വെള്ളപ്പൊക്കം, ഓലം (ബ ഹിയം)
 ---, high ഉയന്ന വെള്ളപ്പൊക്കം, ഉച്ച- ഓലം (ഉച്ചചിബാഡ്)
 ---light പൂർണ പ്രദീപ്തി, പൂർണപ്രദീ പകം
 --- projector പൂർണപ്രദീപിത്രം
 ---lighting പൂർണപ്രദീപനം
 flood map വെള്ളപ്പൊക്ക-മാനചിത്രം
 ---mark വെള്ളപ്പൊക്ക-ചിഹ്നം
 ---of population ജനൗഘം, ജനപ്ര വാഹം
 ---plain ഓലകൃത മൈതാനം
 ---scroll കല്ലുപ്രദേശനിക്ഷേപം (കല്ലാ രീതിക്ഷേപം)
 ---splays കല്ലുപ്രദേശനിക്ഷേപം (കല്ലാ രീതിക്ഷേപം)
 floodtide വേലിയേറ്റം (ചാർ, ചാഡ് തിജാർ)
 floor പൂഷം, പ്രതലം, തലം
 flora സസ്യജാലം, ഫ്ളോറ (വനസ്യ തിസഭുഹം)
 floral diagram പുഷ്പ-ആരേഖം
 ---formula പുഷ്പ-സൂത്രം
 floret പുഷ്പകം
 floriferous പുഷ്പിതം
 floristic പാദപി
 flos ferri ഫ്ളോസ് ഫെറൈ
 floscelle പുഷ്പാഭികം

flour മാവു, പൊടി, ചുർണ്ണം.
 —gold ചുർണ്ണം-സ്വർണ്ണം.
 flow പ്രവാഹം.
 —, exclusion നിസ്രാവണപ്രവാഹം.
 —banded പ്രവാഹ-പട്ടിതം.
 —cleavage പ്രവാഹ-വിഭജനം.
 —curve പ്രവാഹവക്രം.
 —folding പ്രവാഹ-വലനം.
 —meter പ്രവാഹ-മാപി.
 —sheet പ്രക്രമചിത്രം.
 —structure പ്രവാഹ-ഘടന (—സംരചന)
 —unit പ്രവാഹമാത്ര (—ഏകകം)
 flowage differentiation പ്രവാഹ-വിഭേദനം.
 —fold പ്രവാഹ-വലനം.
 flower പുഷ്പം, പൂവ്
 flowers of sulphur ഗന്ധകപുഷ്പം.
 flowering plant പുഷ്പിക്കുന്ന പദാർത്ഥം, പൂക്കും മരം.
 flowing junction ചലസംഗമം.
 fluctuating variation ഏറ്റക്കുറച്ചിൽ-വിഭിന്നത, ഉച്ചാവച-വിഭിന്നത
 fluctuation ഉച്ചാവചനം, ഏറ്റക്കുറച്ചിൽ
 —, cyclical ചക്രിയ-ഏറ്റക്കുറച്ചിൽ
 —, random യാദൃച്ഛിക-ഏറ്റക്കുറച്ചിൽ
 —, seasonal ജ്യാതിഷ്ഠ-ഏറ്റക്കുറച്ചിൽ
 flue pipe ഫ്ലൂ പൈപ്പ്, പുകക്കുഴൽ
 fluid ദ്രവം, തരളം.
 —coefficient തരളതാഗുണാങ്കം, ദ്രവഗുണാങ്കം.
 —density തരള-ഘനത്വം, ദ്രവഘനത്വം.
 —dynamics ദ്രവഗതികം, തരളഗതികം, ഫ്ലൂയിഡ് ഡൈനാമിക്സ്.
 —friction ദ്രവഘർഷണം.
 —lubrication ദ്രവസ്നേഹനം.

—mechanics ദ്രവയാന്ത്രികം, ഫ്ലൂയിഡ് മെക്കാനിക്സ്
 fluidimeter തരളതാമാപി, ദ്രവതാമാപി
 fluidity തരളത, ദ്രവത
 fluke പർണാഭക്രമി
 flume അമ്പനാളിക
 fluoborate ഫ്ലൂവോ ബോറേറ്റ്
 fluorapatite ഫ്ലൂവോറാപറൈറ്റ്
 fluoresce പ്രതിദീപ്തമാവുക
 fluorescence പ്രതിദീപ്തി
 fluorescent പ്രതിദീപ്തിശീലം.
 —lamp പ്രതിദീപ്തി-ദീപം.
 —screen പ്രതിദീപ്തിശീല-സൂക്രിൻ
 —tube പ്രതിദീപ്തി-നളിക
 fluoride ഫ്ലൂറൈഡ്
 fluorine ഫ്ലൂറിൻ
 fluorite ഫ്ലൂറൈറ്റ്
 fluoroborate ഫ്ലൂറോ ബോറേറ്റ്
 fluoroform ഫ്ലൂറോഫോം.
 fluorogen ഫ്ലൂറോജൻ
 fluor-spar ഫ്ലൂർ-സ്പാർ
 fluosilicate ഫ്ലൂവോ സിലിക്കേറ്റ്
 fluosilicic ഫ്ലൂവോ സിലിസികം.
 flush ആകസ്മിക ജലവൃദ്ധി
 flutter echo ബഹുളിത പ്രതിധ്വനി
 fluvial നദീയം.
 —plain നദീയ സമതലം. (നദീയ മൈടാൻ)
 fluviate നദീയം, നദീജനിതം.
 —realm നദീജനിത ക്ഷേത്രം.
 fluviglacial സരിത-ഹിമ നദീയം. (സരിതാഹിമി)
 fluviraption നദീയ-അപവഹനം.
 flux (Phy.) അഭിവാഹം, ഫ്ലക്സ്
 —(Chem.) ഫ്ലക്സ് (ഗാലക്സ്)
 —, light പ്രകാശ ഫ്ലക്സ്
 —, luminous ജ്യോതിഫ്ലക്സ്

—, radiant വികിരണഫ്ലക്സ്
 —coil ഫ്ലക്സ് കണ്ടലി
 —density ഫ്ലക്സ് ഘനത്വം
 —linkage ഫ്ലക്സ് ഗ്രന്ഥിതം.
 —method ഫ്ലക്സ് വിധി
 fly ഇഴച്ച (മക്ഷിക)
 flying പാക്കൽ ഉറിയനം
 —fish പാക്കം, മീൻ (ഉഡൻ-മീൻ)
 flysch ഫ്ലിഷ്
 flywheel ഗതിപാലകചക്രം
 foam(n.) പത, ഫോം
 —(adj.) പതയക
 focal (Math.) നാഭീയം, സന്നാഭി,
 ഫോക്കൽ
 —(Opt.) ഫോക്കസി
 —chord നാഭീയജ്യോത്സ്
 —conics സന്നാഭി കോണികം
 —co-ordinates നാഭീയനിർദ്ദേശാങ്കം
 —distance നാഭീയദൂരം, ഫോക്കസ
 ദൂരം
 —length നാഭീയദൂരം, ഫോക്കസ-
 ദൂരം
 —line നാഭീരേഖ, ഫോക്കസ രേഖ
 —plane ഫോക്കസ-തലം
 —point ഫോക്കസ-ബിന്ദു
 —power നാഭീയ-ക്ഷമത
 —property നാഭീയ-ഗുണധർമ്മം
 —ratio നാഭീയ-അനുപാതം
 foci, conjugate സംയുക്തി ഫോക്കസ്സു
 കൾ
 focometer ഫോക്കോമീറ്റർ
 focus (Math.) ഫോക്കസ്, നാഭി
 —(Opt.) ഫോക്കസ്
 —(of earthquake) ഉദ്ഗമകേന്ദ്രം
 —(v.) ഫോക്കസ്സുക
 —, aplanetic അവിപഥ-ഫോക്കസ്
 —, astigmatic അബിന്ദുക-ഫോക്ക
 സ്

—principal മുഖ്യഫോക്കസ്
 —, real വാസ്തുവിക ഫോക്കസ്
 —, virtual മിഥ്യാഫോക്കസ്
 —of civilization സംസ്കാരകേന്ദ്രം
 —of contact സംഗമകേന്ദ്രം
 —of inertia ജഡത്വകേന്ദ്രം
 focussing ഫോക്കസനം
 Foehn wind ഫോയൻ കാററ്റ് (ഫോ
 യൻവാതം)
Foeniculum vulgare ഫീനികലം വര
 ഗാരി
 foetal circulation ഗർഭ-രക്തചക്രമ
 ണം
 —membrane ഗർഭ-തന്തുരം (ഗർഭ-
 ത്യില്ലി)
 —placenta ഗർഭ-പ്ലാസെന്റ (ഗർഭ-
 അപരാ)
 —tissue ഗർഭ-കല (ഗർഭ-ഉത്കാ)
 foetid odour ദുർഗന്ധം
 foetus ഗർഭം
 fog (n.) മൂടൽമഞ്ഞു (കഹരാ)
 —(v.) മങ്ങൽ (ധൂമിൽഹോന്നാ)
 fogdrip മഞ്ഞുകുതിർപ്പ് (കഹരാ നമി)
 fog-signal മഞ്ഞുസങ്കേതം
 fogged (Photography) ധൂമളിതം,
 ധൂമളം
 foil തകിട്, പർണിക (പന്നി)
 —gold സ്വർണത്തകിട്, പർണികാ
 സ്വർണം (പന്നിസ്വർണം)
 fold മടക്കു, വലനം
 —, anticlinal അപന്തിവലനം
 —, asymmetrical അസമമിതവലനം
 —, crest of വലനശീർഷം
 —, isoclinal സമന്തവലനം
 —, limb of വലനളം
 —, recumbent ശയനവലനം
 —, symmetrical സമമിതവലനം
 —, wave-like തരംഗിതവലനം

foldage മേച്ചിൽസ്ഥലം. (ഭേഡ് പരാശാഹ്)

fold crack വലന-വിള്ളൽ (വലനരോർ)

folded മടങ്ങിയ, ചുട്ടങ്ങിയ, വലിതം.
 —layer മടങ്ങിയസ്തരം
 —mountain വലിതപർവതം

folder പുടകം.
 —, map മാപ് ഫോൾഡർ, മാനചിത്രപുടകം

foliaceous (Bot.) പർണാകാരം, പർണിലം.
 —(Geol.) ശല്പിതം.
 —appendage പർണാകാരഅനുബന്ധം

foliage leaf സാമാന്യപത്രം

foliate പർണിലം.
 —papilla പർണില പാപില
 —structure പർണില ഘടന

foliated ശല്പിതം

foliation പത്രണം, ശല്പനം

foliculous പർണവാസി, പത്രവാസി

foliose പർണിലം

folium ഫോളിയം

follicle (Bot.) ഫോളിക്കിൾ
 —(Zool.) പുടകം
 —cell ഫോളിക്കിൾ-കോശം, പുടക-കോശം

folliclelet ലഘുഫോളിക്കിൾ (ഫോളിക്കിലിക)

follicular cavity പുടക-കോശം.
 —cell പുടക-കോശം
 —epithelium പുടക-എപിഥീലിയം (പുടക-ഉപകല)
 —fluid പുടകദ്രവം

*Fomalhaut (= α Piscis Australis) ഫോമൽഹാട് (= α പിസിസ് ആസ്ത്രേലിസ്)

Fontaine bleau sandstone ഫൺടേൻ ബ്ലോ സാൻഡ്സ്റ്റോൺ

fontanelle കലാത്തരാളം

food ഭക്ഷണം, അന്നം. (ഖാദ്യം)
 —crop ഭക്ഷ്യവിള (ഖാദ്യഫസൽ)
 —cropped area ഭക്ഷ്യവിള-സ്ഥലം. (ഖാദ്യസസ്യ-ഭക്ഷ്യം)
 —gatherer ഭക്ഷ്യ-സംഗ്രാഹകൻ (ഖാദ്യ-സംഗ്രാഹകർ)
 —gathering culture ഭക്ഷ്യ-സംഗ്രാഹണ സംസ്കാരം. (ഖാദ്യസംഗ്രാഹണ-സംസ്കൃതി)
 —statistics ഭക്ഷ്യ-സ്ഥിതിവിവരം. (ഖാദ്യ-ആകര്യം)
 —technology ഭക്ഷ്യ-സാങ്കേതിക വിജ്ഞാനം. (ഖാദ്യശില്പ-വിജ്ഞാനം)
 —vacuole ഭക്ഷ്യ-രിക്തിക (ഖാദ്യരിക്തിക)

foot ഫുട്, പാദം.
 —bellows പാദ-ഉല
 —candle ഫുട് കാൻഡിൽ
 —hill ശിരിപാദം.
 —lambert ഫുട് ലാംബർട്ട്
 —of mountain ശിരിപാദം.
 —of perpendicular ലംബപാദം

foot-pound ഫുട് പൗണ്ടു്
 —second system ഫുട് പൗണ്ടു് സെക്കണ്ടു്-പദ്ധതി, എഫ്. പി. എസ്. പദ്ധതി

foot poundal ഫുട് പൗണ്ടൽ

foot rot (disease) ഫുട് ചീയൽ [രോഗം] (തൽവിഗലൻ)

foot-rule ഫുട് റൂൾ

foot-track വഴിത്താര

footwall ആധാരഭിത്തി

footway വഴിത്താര

forage തീറ്റ (ചാരാ)

forage fish തീരമത്സ്യം (ചാരാ മഹാലി)

foramen രന്ത്രം

—magnum മഹാ രന്ത്രം

—ovale അണ്ഡാകാര രന്ത്രം

—Panizzae പാനിസി രന്ത്രം

—rotundum വർത്തുളരന്ത്രം

•—triosseum ത്രി-അസ്ഥിക രന്ത്രം

—tympanic കർണപട രന്ത്രം

—vestibule രന്ത്രമുഖപ്പ് (പ്രഘോണ രന്ത്രം)

foramina ഫൊറാമിന

Foraminifera ഫൊറാമിനിഫെറ

forbidden വിലക്കപ്പെട്ട (വർജിതം)

—energy level വർജിത-ഊർജ്ജസ്തരം

—spectrum വർജിത സ്പെക്ട്രം

force ബലം

—, acting പ്രവർത്തക ബലം (ലഗാഹു വാബൽ)

—,centrifugal അപകേന്ദ്ര ബലം

—, commensurable സമേയ ബലം

—, compressional മർദ്ദബലം

—, conservative സംരക്ഷി ബലം

—, controlling നിയന്ത്രക ബലം

—, effective പ്രഭാവീ ബലം

—, external ബാഹ്യ ബലം

—, gravitational ഗുരുത്വീയ ബലം

—, impulsive ആവേഗി ബലം

—, interatomic അന്തരാണുക ബലം

—, internal ആന്തരിക ബലം

—, lateral പാർശ്വിക ബലം

—, line of ബല രേഖ

—, molecular തന്മാത്രിക ബലം

—, perturbing ക്ഷോഭകോരി ബലം

—, self-adjusting സ്വതസ്സമായോജക ബലം

—, tangential സ്पर्ശരേഖീബലം

—, tectonic വിവർത്തനിക ബലം

—, tensional വലിവുബലം

—, tidal വേലാബലം

—, transmissibility of ബല-സ്ഥാനാന്തരണ ശീലത

—, tube of ബലനളിക

—equation ബലസമീകരണം

—function ബല ഫലനം

—of buoyancy ഉൽപ്പാവനബലം

—of friction ഘർഷണ ബലം

—of gravity ഗുരുത്വ ബലം

—pump ബല-പമ്പ്

forced convection പ്രണോദിത സംവഹനം

—oscillations പ്രണോദിത ഭോളനം

—vibrations പ്രണോദിത കമ്പനം

—wave വായു പ്രേരിത തരംഗം

forceps കൊടീൽ (ചിംടി)

forces, composition of ബലസംയോജനം

—, coplanar സമതലീയ ബലം

—, equilibrium of ബല സന്തുലനം

—, like സമമിശബലം

—, parallel സമാന്തര ബലം

—, parallelepiped of ബല-സമാന്തര ഷട്ഫലകം

—, parallelogram of ബല-സമാന്തര ചതുർഭുജം

—, polygon of ബല-ബഹുഭുജം

—, resolution of ബല-വിഘോജനം

—, triangle of ബല-ത്രിഭുജം

—, unlike വിപരീതബലം

ford കടവു, കടത്തു (പാസം)

forearm മുൻകൈ (പ്രകോഷം)

forebrain അഗ്ര-മസ്തിഷ്കം

forecast പ്രവചനം, പൂർവാന്തമാനം

—, long-range ദീർഘകാല പ്രവചനം

—, weather കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം

forecasting station പ്രവചനകേന്ദ്രം

foregut അഗ്ര-ആത്രം

forehead ലലാടം

foreign statistics വിദേശ സ്ഥിതി വിവരം (വിദേശി ആകഡെ)

foreintestine അഗ്ര-ആത്രം

foreland മുനമ്പ്, മുൻഭാഗം, കോടി (അഗ്ര-ഭൂമി)

forelimb അഗ്ര-പാദം

forerunner മുൻഗാമി (പൂർവജൻ)

foreshore കടൽത്തീരം, അഗ്ര-തീരം (തടാഗ്രം)

forest വനം

—, coniferous കോണിഫർ-വനം (ശംകവൃക്ഷി-വനം)

—, deciduous ഇലകൊഴിയുന്ന വനം, പർണപാതി വനം

—, pine പൈൻ വനം (പീഡ്-വനം)

—economy വന-അർഥവ്യവസ്ഥ, വനസമ്പദ് വ്യവസ്ഥ

—statistics വന-സ്ഥിതിവിവരം (വനസംബന്ധി ആകഡെ)

Forficula ഫോർഫികല

fork, tuning സ്വരിത്രം, സ്വരിത്ര ചിളജം

forked lightning ശാഖിത-തഡിത്

form രൂപം, ആകൃതി

—(Math.) സമഘാതം

—, algebraic ബീജീയ സമഘാതം

—, bilinear ദ്വി-ഏകഘാതി സമഘാതം

—, canonical കാനോണിക്കൽ, സമഘാതം

—, definite നിശ്ചിത സമഘാതം

—, external ബാഹ്യരൂപം

—, general സാമാന്യരൂപം, പൊതു രൂപം (വ്യാപകരൂപം)

—, growth വൃദ്ധിരൂപം

—, habit: സ്വഭാവരൂപം

—, habitat വാസസ്ഥലരൂപം (ആവാസജരൂപം)

—, indefinite അനിവൃത രൂപം

—, indeterminate അനിർധാരിത രൂപം

—, land സ്ഥലരൂപം

—, life ജീവ-രൂപം

—, linear ഏകഘാതി സമഘാതം

—, negative definite ഋണാത്മക-നിശ്ചിത സമഘാതം

—, negative semidefinite ഋണാത്മക-അർദ്ധനിശ്ചിത സമഘാതം

—, normal സാമാന്യരൂപം

—, normal (Math.) പ്രസാമാന്യ സമഘാതം, നോർമൽ-സമഘാതം

—, polyhedral ബഹുഫലകരൂപം

—, positive definite ധനാത്മക നിശ്ചിത സമഘാതം

—, positive semi-definite ധനാത്മക-അർദ്ധനിശ്ചിത സമഘാതം

—, quadratic ദ്വിഘാതി സമഘാതം

—, real വാസ്തവിക സമഘാതം

—, rock ശിലാരൂപം

—, semi-definite അർദ്ധനിശ്ചിത സമഘാതം

—, standard മാനകരൂപം

—, tangential polar സ്പർശ-ധ്രുവീയ രൂപം

—, typical പ്രരൂപി-രൂപം

—, undetermined അനിർധാരിത രൂപം

—line സമോച്ചരേഖ

formaldehyde ഫോർമൽഡി ഹൈഡ്

formalin ഫോർമലിൻ

formamide ഫോർമമൈഡ്

formamint ഫോർമമിൻ

formate ഫോർമേറ്റ്
 formation നിർമ്മാണം, രചന
 ---(Bot.) സമാനസസ്യഗണം (സമാവാസം)
 ---(Geol.) ശിലാസമൂഹം
 ---, rock ശിലാസമൂഹം
 ---of soil മണ്ണിന്റെ രചന (മിടികി രചനാ)
 formative stage നിർമ്മാണം-അവസ്ഥ
 Formica ഫോർമിക്കൈക
 formic acid ഫോർമിക്-അമ്ലം
 formicarium ഉറുമ്പിൻപൊതു (ചീംസി ഘർ)
 formkreisen ഫോംക്രൈസൻ
 formula ഫോർമുല, സൂത്രം
 ---, addition യോഗ-സൂത്രം
 ---, differentiation അവകലന-സൂത്രം
 ---, duplication ദ്വിഗുണന സൂത്രം
 ---, four-parts ചതുർഭാഗ സൂത്രം
 ---, mirror ദർപണ സൂത്രം
 ---, Planck's radiation പ്ലാങ്ക്-വികിരണ സൂത്രം
 ---, prismoidal പ്രിസ്മോയ്ക സൂത്രം
 ---, rectification ചാവകലന സൂത്രം
 ---, recurrence പുനരാവൃത്തി സൂത്രം
 ---, reduction സമാന്തന സൂത്രം
 ---, subtraction വ്യവകലന സൂത്രം
 ---, triplication ത്രിഗുണന സൂത്രം
 formylester ഫോർമിൽ എസ്റ്റർ
 *Fornax ഫോർനാക്സ്
 fornix ഫോർനിക്സ്, ചാപിക
 forsterite ഫോർസ്റ്റൈറ്റൈറ്റ്
 ---marble ഫോർസ്റ്റൈറ്റൈറ്റ് മാർബ്ബ്
 fortification ശക്തിവൽക്കരണം, ഭാജോവൽക്കരണം (കിലേബന്ദി)
 Fortin's barometer ഫോർട്ടിൻ ബറോമീറ്റർ

fortress ദുർഗം
 forward അഗ്രം
 ---motion അഗ്രഗതി
 ---reaction അഗ്ര-അഭിക്രിയ
 ---reading vernier അഗ്രപാഠി വർണിയർ
 fossa ഫോസ (ഖാത്)
 ---ovalis അണ്ഡാകാര ഫോസ
 fossil ഫോസിൽ, ജീവാശ്മം, ഉത്ഖാതം
 ---content ഫോസിൽ അംശം, ഉത്ഖാത-അംശം
 ---evidence ഫോസിൽ പ്രമാണം, ഉത്ഖാത-തെളിവ്
 ---fuel ഫോസിൽ ഇന്ധനം, ജൈവ-ഇന്ധനം
 ---magnetism ഫോസിൽ കാന്തത (ഫോസിൽ ചുംബകത്വം)
 ---ore ഫോസിൽ അയിര് (ജീവാശ്മ-അയസ്സം)
 ---pedigree ഫോസിൽ വംശാവലി
 ---remains ഫോസിൽ അവശിഷ്ടം, ഉത്ഖാത-അവശിഷ്ടം
 ---soil ഫോസിൽ മണ്ണ്, ഉത്ഖാത മണ്ണ്
 ---town ഫോസിൽ പട്ടണം
 ---wood കാഷ്ഠം
 fossiliferous ഫോസിലമയം, ഉത്ഖാതമയം
 fossilization ഫോസിലീകരണം
 fossorial തുരപ്പൻ (ഖനനി)
 ---adaptation തുരപ്പൻ-അനുക്രമനം (ഖനനി-അനുക്രമനം)
 ---animal തുരപ്പൻ ജീവി (ഖനനി പ്രാണി)
 fossula ഫോസുല
 founder breccia തുറാനിവാതി-സംകോണാശ്മം

foundry clay ഫൗണ്ട്രി ക്ലേ, വാർപ്പ ക്ലേ
 —mould വാർപ്പ മൂശ (ഡലായി സാ.ചാ)
 fountain തീരാവു
 four dimensional ചതുർമാനയുക്തം (ചതുർവിമ)
 Fourier integral ഫൂറിയേ സമാകലം
 Fourier's analysis ഫൂറിയേ വിശ്ലേഷണം
 —constant ഫൂറിയേ അചരം
 —series ഫൂറിയേ ശ്രേണി
 fourth proportional ചതുർമാനപാതി
 fourvector ചതുർമാന സഭിശം
 fovea ഖാതം, ചെറുരസ്യം
 —centralis കേന്ദ്രികഖാതം, ഫോവിയർ സെൻട്രാലിസ്
 fowl കോഴി, പൂവങ്കോഴി (മുർഗ്ഗം)
 fowlerite ഫൗളെറൈറ്റ്
 foxglove ഫോക്സ്ഗ്ലോവ്
 fraction ഭിന്നിതം
 —(Chem.) അംശം
 —, binary ദ്വി-ആവർതി-ഭിന്നിതം
 —, compound മിശ്രഭിന്നിതം
 —, continued വിതതഭിന്നിതം
 —, mixed മിശ്രഭിന്നിതം
 —, partial ആംശികഭിന്നിതം
 —, proper ഉചിത ഭിന്നിതം
 —, representative ഉപലക്ഷകശേഷം
 —, simple സരളഭിന്നിതം
 —, vulgar സാധാരണഭിന്നിതം
 fractional (Math.) ഭിന്നിതം—
 —(Chem.) പ്രഭാജി, പ്രഭാജിതം, ആംശികം
 —code index ഭിന്നിത കോഡ് സങ്കേതം
 —crystallisation ആംശിക-ക്രിസ്റ്റലനം

—distillation ആംശികസ്വേദനം (പ്രഭാജി ആസവനം)
 —distillation tube ആംശിക സ്വേദനനളി
 —distilling column ആംശികസ്വേദനസ്തംഭം
 —number ഭിന്നിത-സംഖ്യ
 —precipitation ആംശിക-അവക്ഷേപണം
 fractionate അംശീകരിക്കുക (പ്രഭാജൻ കരനാ)
 fractionating column അംശീകാരകസ്തംഭം
 fractionation അംശീകരണം
 fractionator അംശീകാരകം
 fracture(n.) വിഭംഗം, വിഭഞ്ജനം
 —(v.) പൊട്ടുക (ടൂട്നാ)
 —, zone of വിഭംഗമേഖല
 —cleavage വിഭംഗവിഭജനം
 —of rock ശിലാവിഭംഗം
Fragaria elatior ഫ്രാജേറിയ എലാറ്ററി യോർ
 fragile ദുർബലം, ലോലം, ഭംഗ്യം
 fragment ഖണ്ഡം, ശകലം, തുണ്ടു്
 fragmental ഖണ്ഡമയം, തുണ്ടുകളായ
 —rock ഖണ്ഡമയശില
 fragmentation ഖണ്ഡനം
 fragrant smell സുഗന്ധം, പരിമളം, സൗരഭ്യം
 frame ചട്ടക്കൂട്ടു്, ഫ്രേം (ഡ്രാ.ചാ)
 —(coordinate) ഫ്രേം
 —of reference നിർദേശ ഫ്രേം, നിർദേശതന്ത്രം
 framework ചട്ടക്കൂട്ടു് (ഡ്രാ.ചാ)
 Francocaris ഫ്രാങ്കോകാറിസ്
 franklinite ഫ്രാങ്ക്ളിനൈറ്റ്
 fraternal twins ദ്വിഅണ്ഡജ ഇരട്ട (-യമജം)

Fraunhofer lines ഫ്രൗൺഹോഫർ രേഖകൾ
 free അലസം, മുക്തം, സ്വതന്ത്രം
 --acid സ്വതന്ത്ര-അമ്ലം
 --carbonyl സ്വതന്ത്ര-കാർബോണിൽ
 --cell formation മുക്തകോശരചന
 --central placentation മുക്ത-കേന്ദ്ര-പ്ലാസൻറീകരണം (മുക്തസ്തംഭീയ ബീജാണയ ന്യൂസം)
 --check മുക്ത കപോലം
 --electron സ്വതന്ത്ര-ഇലക്ട്രോൺ
 --end മുക്തസിര, മുക്തസീമ
 --energy change സ്വതന്ത്ര-ഊർജ്ജ പരിവർതനം
 --flowing volcano സുപ്രവാഹി-ജാലാമുഖി
 --form സ്വതന്ത്ര-ജീവി
 --hand curve മുക്തഹസ്ത-വക്രം
 --ion സ്വതന്ത്ര-അയോൺ
 --join സ്വതന്ത്ര-സന്ധി
 --living സ്വതന്ത്ര-ജീവിതം
 --milling ore സരളപേഷ്യ അയിർ
 --oscillation നിർബന്ധ ഓളനം, മുക്തഓളനം, പ്രകൃതഓളനം
 --path സ്വതന്ത്രപഥം, മുക്തപഥം
 --port ചങ്കമില്ലാത്തറമുഖം (നിശ്ശുദ്ധ ബന്ദർ ഗാഹ്)
 --radical സ്വതന്ത്ര-രാഡിക്കൽ (മുക്തമൂലകം)
 --rotation hypothesis സ്വതന്ത്ര ഘൂർണന-പരികല്പന
 --space റിക്ത-ആകാശം
 --stone സുഭാജ്യ പ്രസ്തരം
 --suffix സ്വതന്ത്ര-അന്തലസം
 --surface മുക്ത-പ്രതലം
 --surface-energy മുക്ത പ്രതലോർജ്ജം
 --swimming മുക്ത-പ്ലാവിയായ
 --vector സ്വതന്ത്ര-സദിശം

--vibrations സ്വതന്ത്ര-കമ്പനം
 --wall (Geol.) മുക്ത സിരാഭിത്തി
 --wave സ്വതന്ത്ര തരംഗം
 freedom, degree of സ്വതന്ത്രതാകോടി
 Freesia ഫ്രീസിയ
 freeze (v.) തണുപ്പിച്ചു കട്ടയാക്കുക, ഹിമീഭൂതമാക്കുക, ഉറപ്പുക
 freezing mixture ഹിമകാരി മിശ്രം, ഉറയൽ മിശ്രം
 --point ഹിമാങ്കം, ഉറയൽനില
 fregata ഫ്രീഗേറ്റ
 freibergite ഫ്രൈബർഗൈറ്റ്
 freieslebenite ഫ്രൈസൈഡ്ബൈറ്റ്
 റൈറ്റ്
 freight ചരക്കുകൂലി (വാഹനമൂല്യം)
 --rate ചരക്കു-നിരക്കു്
 --traffic ചരക്കു കടത്തൽ (ഭാര-യാതാ യാതം)
 french chalk ഫ്രഞ്ചുചോക്കു്
 frenulum ഫ്രെനലം
 frequency (Phy.) ആവൃത്തി
 -- (Statistics) ആവൃത്തി (വാരം വാരതാ)
 --, angular കോണീയ ആവൃത്തി
 --, beat വിസ്പന്ദ-ആവൃത്തി
 --, circular ചാക്രിക-ആവൃത്തി
 --, class വർഗ്ഗ-ആവൃത്തി
 --, cumulative സഞ്ചിത-ആവൃത്തി
 --, curve of ആവൃത്തി-വക്രം
 --, high ഉച്ച-ആവൃത്തി
 --, independent സ്വതന്ത്ര-ആവൃത്തി
 --, intermediate മധ്യമ-ആവൃത്തി
 --, low തിന്ദ-ആവൃത്തി
 --, marginal ഉപാന്ത-ആവൃത്തി
 --, medium മധ്യമ-ആവൃത്തി
 --, natural സ്വാഭാവിക-ആവൃത്തി
 --, statistical സാംഖ്യകീയ-ആവൃത്തി
 --, stream സരിതം-സംഖ്യ

- ,super high ആത്യധിക-ഉച്ച-ആവൃത്തി
- , ultra high അത്യുച്ച-ആവൃത്തി
- , very high ഉച്ചതര-ആവൃത്തി
- , very low അതിനീള-ആവൃത്തി
- bridge ആവൃത്തി-സേതു
- curve ആവൃത്തിവക്രം
- distribution ആവൃത്തി വിതരണം
- gradient ആവൃത്തി പ്രവണത
- group ആവൃത്തി വർഗം
- meter ആവൃത്തി മാപി
- modulation ആവൃത്തി മോഡുലനം
- polygonആവൃത്തി ബഹുഭുജം
- surface ആവൃത്തി-പ്രതലം
- table ആവൃത്തി-സാരണി
- variation curve ആവൃത്തി-പരിവർതന-വക്രം
- frequent ബഹുലം
- frescoe കിത്തിചിത്രം
- fresh breeze സബല സമീരണൻ, പുത്തൻകാറ്റു്
- gale സബല തംശാവാരം, പുത്തൻ കൊടുങ്കാറ്റു്
- freshet പുഴയിലെ വെള്ളപ്പൊക്കം (നദീ കീഴ് മുമ്പം)
- freshwater ശുദ്ധജലം (അലവണജലം)
- deposit ശുദ്ധജലജനിക്ഷേപം
- limestone ശുദ്ധജല-ചുണ്ണാമ്പുകല്ലു്
- mussel ശുദ്ധജല മസൽ (ഒരു തരം കക്ക)
- snail ശുദ്ധജല-ഒച്ചു്
- vegetation ശുദ്ധജല സസ്യം
- fresnel (unit of frequency) ഫ്രേനൽ
- Fresnel coefficient ഫ്രേനൽ ഗുണകം
- biprism ഫ്രേനൽ ദ്വിപ്രിസം
- diffraction ഫ്രേനൽ, വിഭംഗം (വിവർതനം)

- mirror ഫ്രേനൽ കണ്ണാടി
- prism ഫ്രേനൽ പ്രിസം
- zone ഫ്രേനൽ മേഖല
- fret board സാരികാ ഫലകം (സാരി കാപട്ടം)
- Freycinetia ഫ്രേസിനേഷ്യ
- friable സൂചുർണ്ഡം, നന്നായ്പൊടിയുന്ന
- material നന്നായ്പൊടിയും പദാർഥം
- friction ഘർഷണം
- , angle of ഘർഷണകോണം
- , coefficient of ഘർഷണ ഗുണകം
- , cone of ഘർഷണ കോൺ
- , dynamic ഗതികഘർഷണം
- , force of ഘർഷണബലം
- , limiting പരമഘർഷണം
- , rolling തിരിയൽ-ഘർഷണം
- , sliding തെന്നൽ-ഘർഷണം
- , statical സ്ഥൈരതിക ഘർഷണം
- couple ഘർഷണബലയുതം
- factor ഘർഷണഗുണകം
- frictional effect ഘർഷണപ്രഭാവം
- electricity ഘർഷണ-വിദ്യുത്
- forces ഘർഷണബലം
- resistance ഘർഷണപ്രതിരോധം
- frictionless pulley ഘർഷണഹീന-കുപ്പി
- frigid region (frigid zone) ശീതമേഖല (ശീതകടിബന്ധം)
- fringe ഫ്രിഞ്ചു്, അഞ്ചലം
- , Brewster ബ്രൂസ്റ്റർ ഫ്രിഞ്ചു്
- , circular വർത്തുള അഞ്ചലം
- , Haidinger, ഹൈഡിൻജർ അഞ്ചലം
- , heterochromatic വിഭിന്നവർണി അഞ്ചലം

—, interference വ്യതികരണ അഞ്ചലം
 —, mono-chromatic ഏകവർണി അഞ്ചലം.
 —, white light ശ്വേതപ്രകാശഅഞ്ചലം
 Fringillidae ഹ്രിൻജിലിയെ
 fringing reef തീര-പുറുതിര (തടിയ പ്രവാളഭിത്തി)
 Fritillaria ഹ്രിറിലേറിയ
 frond (of fern) ഫേൺ ഇല (ഫ്രോൺ)
 Frondicularia ഫ്രോൺഡികലേറിയ
 frons ഫ്രോൺസ്
 front മുൻവശം, അഗ്രം
 —(Geog.) വാതാഗ്രം
 —map വാതാഗ്രമാനചിത്രം
 frontal (bone) ലലാടികം
 —clasper അഗ്ര-ആലിംഗകം
 —depression വാതാഗ്ര-അവമർദം (വാതാഗ്രി-അവദാബ്)
 —gland ലലാടിക-ഗ്രന്ഥി
 —lobe അഗ്ര-ലലാടപാളി
 —region ലലാട-ക്ഷേത്രം
 —surface വാതാഗ്ര-പ്രതലം
 —zone വാതാഗ്ര-പ്രദേശം
 frontier ചക്രവാളം, സീമാന്ത-ക്ഷേത്രം
 frontoclypeal area അഗ്ര-മുഖപാളി-ക്ഷേത്രം
 frontoclypeus അഗ്രമുഖപാളി
 frontogenesis വാതാഗ്ര-ഉൽപത്തി
 fronto-parietal ലലാട-പാർശ്വിക
 frost തുഷാരം
 —, hoar തുഷാരം
 —bite ഹിമദംശനം (ഹിമാലാതം)
 —bitten ഹിമദംശിതം (ഹിമഗളിതം)
 —injury ഹിമാലാതം
 —line തുഷാര രേഖ

—smoke തുഷാര ധൂമം
 froth (n.) പത, നര (ത്യാഗ്)
 —(v.) പതക്കുക, നരക്കുക
 frothy പതച്ച, പതയുള്ള. നരയുള്ള
 frozen wall (Geol.) ആലഗ്നശിരാഭിത്തി
 fruchtschiefer ഫ്രൂക്ത്ഷീഫർ
 fructification ഫലനം, കാഠ്യാൽ
 fructosate ഫ്രൂക്ടോസേററ്
 fructose ഫ്രൂക്ടോസ്, ഫലശർകര
 frugivorous ഫലഭോജി
 fruit ഫലം, കായ്
 —sugar ഫല-ശർകര
 frustum ചിന്നകം
 —, conical കോണിക-ചിന്നകം
 —, oblique തിര്യക് ചിന്നകം
 —of a pyramid പിരമിഡ്-ചിന്നകം
 —of a sphere ഗോള-ചിന്നകം
 fruticulous ഗുൽമവാസി (ക്ഷുപവാസി)
 fruticose ഗുൽമരൂപം (ക്ഷുപിലം)
 fry ചെറുമീൻകൂട്ടം (പോനാ)
 —food ചെറുമീൻ ഭക്ഷണം
 —net ചെറുമീൻവല
 Fucus ഫ്യൂക്കസ്
 fuel ഇന്ധനം
 —, mineral ഖനിജ-ഇന്ധനം
 —oil ഇന്ധന തൈലം
 —technology ഇന്ധന ടെക്നോളജി
 fugacious (Bot.) ആശ്രുപാതി
 fugacity (Chem.) ഫ്യൂഗാസിറി, അസ്ഥായിത
 fugitive colour ആശ്രുലോപിവാർണ്ണം
 —constituent അസ്ഥായി-അവയവം
 Fula ഫല
 fulcra ആലംബശല്കം
 fulcrum ആലംബം
 full പൂർണ്ണം

—bodied climograph സർവാംഗി
 ക്ലൈമോഗ്രാഫ്
 —moon പൂർണ്ണ ചന്ദ്രൻ
 —bradiator പൂർണ്ണ വികിരകം
 —wave rectification പൂർണ്ണതരംഗ
 ദീപ്തകരണം.
 fuller's earth സംകോചകമൂർത്തിക
 (മുരത്താനീമിട്ടി)
 Fulmarus ഹുരമേറസ്
 fulminate ഹുരമിനേററ്
 fulminating powder സ്ഫുരജന
 ചൂർണം.
 fulminic acid ഹുരമിനിക അമ്ലം.
Fumaria parviflora ഹ്യുമേറിയ പാർവി
 ഫ്ലോറ
 fumaric acid ഹ്യുമേറിക അമ്ലം
 fumarole ബാഷ്പമുഖം.
 fume (n.) ധൂമം, പുക
 —(v.) പുകയ്ക്കുക
 —absorber ധൂമ-അവശോഷകം
 —chamber പുകയറ (ധൂമകക്ഷം)
 —cupboard പുകയറ
 fumigant ധൂമകം
 fumigate ധൂമിതമാക്കുക, പുകക്കുക
 fumigating appliance ധൂമന-ഉപ
 സാധനം.
 fumigation ധൂമനം, പുകയ്ക്കൽ
 fuming ധൂമയമാനം, പുകയ്ക്കുന്ന
 Funaria ഹ്യുമേറിയ
 function കാര്യം
 —(Math.) ഫലനം
 —, algebraic ബീജീയ ഫലനം
 —, analytic വൈശ്ലേഷിക ഫലനം
 —, arbitrary സേച്ഛാഫലനം
 —, beta ബീറ്റാ ഫലനം
 —, bounded പരിബദ്ധഫലനം
 —, complementary പൂരക ഫലനം
 —, complex സങ്കീർണ്ണ ഫലനം

—, composite സംയുക്ത ഫലനം
 —, compound മിശ്ര ഫലനം
 —, conjugate സംയുക്ത ഫലനം
 —, continuity of ഫലന സാതത്യം
 —, continuous സംതത ഫലനം
 —, convex കോൺവെക്സ് ഫലനം
 —, cumulative സംചയി ഫലനം
 —, decreasing ക്ഷയമാന ഫലനം
 (ഗ്രാസമാനഫലനം)
 —, dependent പരതന്ത്ര ഫലനം
 —, derived വ്യുൽപ്പന്ന ഫലനം
 —, difference അംതര ഫലനം
 —, differentiable അവകലനീയ
 ഫലനം
 —, differential അവകലിത ഫലനം
 —, discontinuous അസംതത ഫലനം
 —, domain of a ഫലന-ഘോഷയിൻ
 —, elliptic ദീർഘവൃത്തിയ ഫലനം
 —, entire സർവത്ര വൈശ്ലേഷിക
 ഫലനം
 —, error പിഴവുക ഫലനം
 —, eta ഇറ്റാ ഫലനം
 —, explicit സ്വ്യഷ്ടഫലനം
 —, exponential ചരഘാതാംകി
 ഫലനം
 —, harmonic ഹാർമോണികഫലനം
 —, holomorphic നിയമിത വൈശ്ലേഷിക
 ഫലനം, ഹോളോമോർഫിക
 ഫലനം
 —, homogeneous സമഘാത ഫലനം
 —, hyperbolic ഹൈപ്പർ ബോളിക
 ഫലനം
 —, implicit അസ്വ്യഷ്ട ഫലനം
 —, independent സ്വതന്ത്ര ഫലനം
 —, indicial ഘാതാംകി ഫലനം
 —, integral സർവത്ര വൈശ്ലേഷിക
 ഫലനം
 —, inverse പ്രതിലോമഫലനം

- , inverse circular പ്രതിലോമ വൃത്തിയഫലനം.
- , inverse hyperbolic പ്രതിലോമ ഹൈപ്പർബോളിക് ഫലനം.
- , inverse trigonometrical പ്രതിലോമ ത്രികോണമിതീയ ഫലനം.
- , linear ഏകഘാതഫലനം.
- , logarithmic ലോഗരിഥമിക് ഫലനം.
- , many-valued ബഹുമൂല്യ ഫലനം.
- , mass ദ്രവ്യമാത ഫലനം.
- , meromorphic വിവൈശ്വേഴ്ചിക ഫലനം.
- , monotonic ഏകദിശ്യ ഫലനം.
- , multiple valued ബഹുമൂല്യ ഫലനം.
- , non-differentiable അനവകലനീയ ഫലനം.
- , orthonormal ഓർഥോനോർമൽ ഫലനം.
- , periodic ചാക്രിക ഫലനം.
- , point ബിന്ദുഫലനം.
- , polygonal ബഹുഭുജ ഫലനം.
- , polynomial ബഹുപദ ഫലനം.
- , potential പൊട്ടൻഷിയ ഫലനം.
- , primitive പൂർവഗ ഫലനം.
- , probability സംഭാവ്യതാ ഫലനം, (പ്രായികതാഫലനം)
- , probability generating സംഭാവ്യതാ ജനക ഫലനം.
- , quadratic ചിഘാത ഫലനം.
- , regression സമാശ്രയണ ഫലനം.
- , regular നിയമിത ഫലനം.
- , Riemann zeta റീമൻ സീറാ ഫലനം.
- , sigma സിഗ്മാഫലനം.
- , single valued ഏകമൂല്യ ഫലനം.
- , step പടവ്-ഫലനം (പന-

- ഫലനം)
- , symmetrical സമമിത ഫലനം.
- , synectic നിയമിത വൈശ്വേഴ്ചിക ഫലനം.
- , theta തീറാ ഫലനം.
- , transcendental അബീജീയ ഫലനം.
- , trigonometrical ത്രികോണമിതീയ ഫലനം.
- , zeta സീറാ ഫലനം.
- functional ക്രിയാത്മകം, കർമ്മാവലക്ഷി
- (Math.) ഫലനികം.
- activity കർമ്മസക്രിയത
- area കർമ്മാവലക്ഷി ക്ഷേത്രം.
- city കർമ്മാവലക്ഷി നഗരം.
- dependence ഫലനിക-ആശ്രിത
- determinant ഫലനിക-സാരണികം.
- group ക്രിയാത്മക സമൂഹം.
- map കർമ്മാവലക്ഷി-മാനചിത്രം.
- relationship ഫലനിക-ബന്ധം.
- fundament അടിത്തറ (നീവ്)
- fundamental മൂലം, മൂലികം.
- complex (Geol.) മൂല-ജടീല തിലാസംഘം.
- form മൂല-രൂപം.
- frequency മൂല-ആവൃത്തി
- interval (of thermometer) മൂല-അന്തരാളം.
- lattice മൂല-ജാലകം.
- law മൂല-നിയമം.
- note മൂല-സ്വരം.
- operation മൂല-സംക്രിയ
- particle മൂല-കണം.
- plane മൂല-സമതലം.
- right മൂലികാവകാശം.
- series മൂല-ശ്രേണി

—theorem മുല-പ്രമേയം.
 —tone മുല-സ്വരം.
 —unit മുല-മാത്ര
 fundus ഫണ്ഡസ്
 —gland ഫണ്ഡസ് ഗ്രന്ഥി
 fungicide ഫംഗി-നാശിനി (കവക
 നാശി)
 fungiform papillae ഫംഗിരൂപ പാ
 പില (കവകരൂപ-പാപില)
 Fungi Imperfecti ഫംഗൈ-ഇംപർ
 ഫെക്ടൈറ്റാ
 fungus (fungi) ഫംഗസ് (കവകം)
 —cellulose ഫംഗസ്-സെല്ലുലോസ്
 (കവക-സെല്ലുലോസ്)
 funicle (Bot.) ഫ്യൂണിക്കിൾ (ബീജാ
 ണ്യ-പുന്തം)
 —(Zool.) ഫ്യൂണിക്കിൾ (രജ്ജുക)
 funicular polygon രജ്ജുബഹുഭുജം.
 funiculus ബീജാണ്യപുന്തം.
 funnel ഫണൽ, ചോർപ്പ്
 —cloud ഫണൽ മേഘം.
 —form ഫണൽ സദൃശം.
 —shaped ഫണലാകാരം.
 —stand ഫണൽ സ്റ്റാൻഡ്
 fur ഫർറോമം, ഉതർണാജിനം.
 furanose ഫ്യൂറനോസ്
 furcate അഗ്രഭാജിതം.
 furcula ഫർകുല
 furfurole ഫർഫുറോൾ
 furnace ഫർണസ്, ചൂള
 —, nuclear അണുചൂള
 —lining ചൂള-ലൈനൽ (ഭട്ടിഅസ്സർ)
 —sand അഗ്നിസഹമണൽ
 furrow കണ്ഡം, ചാൽ

— — cleavage വിഭരണ-ചാൽ
 furrowed ചാലു കീറിയ
 *Furud (= ζ Canis Majoris) ഫുറുഡ്
 (ζ കാനിസ് മെജോറിസ്)
 fusain ഫുസൈൻ
 fuse (electric) ഫ്യൂസ്
 —(v.) ഉരുക്കുക, ഉരുക്കുക
 —(n.) ഉരുക്കൽ, ഉരുക്കൽ, സംയോ
 ജനം.
 fused സംയുക്തം, സംലീനം.
 fusel oil ഫ്യൂസൽ ഓയിൽ
 fusibility ഉരുക്കൽ ശീലം (ഗുണീയത)
 fusible ഉരുക്കാവുന്ന, ഉരുക്കുന്ന
 —alloy ഉരുക്കുന്ന മിശ്രലോഹം.
 —plug ഉരുക്കം പ്ലഗ്
 fusiform ശംഖാകൃതി (തർകരൂപം)
 —spore ശംഖാകൃതി-സ്സ്പോറം (തകർരൂ
 പ-ബീജാണി)
 fusinite ഫ്യൂസിനൈറ്റ്
Fusinus ഫ്യൂസിനസ്
F. colus ഫ്യൂ. കോളസ്
F. porrectus ഫ്യൂ. പോറക്ടസ്
 fusion ഉരുക്കൽ, ഉരുക്കൽ
 —(atom) സംലയനം, സംയോജനം.
 —(Biol.) സംയോജനം (സംയുക്തനം)
 —mixture ഉരുക്കൽ മിശ്രം.
 —of rock പാറുരുക്കൽ
Fusulina ഫ്യൂസുലൈന
F. cylindrica ഫ്യൂ. സിലിൻഡ്രിക്ക
Fusus ഫ്യൂസസ്
 F. value (of a lens) F. മൂല്യം

G ജി

gabbro ഗാബ്രോ
 gabbroic ഗാബ്രോയികം, ഗാബ്രോയി
 gabbroid ഗാബ്രോവത്, ഗാബ്രോ
 തുല്യം
 gadolinite ഗഡോളിനൈറ്റ്
 gadolinium ഗാഡോളിനിയം
 gahnite ഗാനൈറ്റ്
 gain ലാഭം
 —on balance of migration പ്രവാ
 സന-ലാഭം
 galactic ഗാലക്സിയം (ഗ്രാഹണം)
 —circle ഗാലക്സിയ-വൃത്തം
 (ഗ്രാഹണവൃത്തം)
 —co-ordinates ഗാലക്സിയ-നിർദ്ദേശ
 ശാങ്കം
 —equator ഗാലക്സിയ-വൃത്തം
 —latitude ഗാലക്സിയ-അക്ഷാംശം
 —pole ഗാലക്സിയ-ധ്രുവം
 gal. ctometer ക്ഷീരമാപി (ദൃശ്യമാപി)
 galactosan ഗാലക്ടോസൻ
 galactose ഗാലക്ടോസ്
 galactoside ഗാലക്ടോസൈഡ്
 galacturonic acid ഗാലക്ടറോണിക്
 —അമ്ലം
 Galaginae ഗലേജിനേ
 Galago ഗാലാഗോ
 Galagoidea ഗാലാഗോയ്ഡെസ്
 Galathea ഗലാത്ഥിയ
 galaxy ഗാലക്സി, ആകാശഗംഗ
 gale കൊടുങ്കാറ്റ് (സ്വംശയാ)
 —, boisterous ഉഗ്രമായ കൊടുങ്കാറ്റ്
 —, moderate സമാന്യമായ കൊടു
 കാറ്റ്

—, fresh സബലമായ കൊടുങ്കാറ്റ്
 —, strong പ്രബലമായ കൊടുങ്കാറ്റ്
 —. whole പൂർണ്ണമായ കൊടുങ്കാറ്റ്
 galea ഗാലിയ
 galena ഗാലേന
 Galeoidea ഗലിയോയ്ഡിയ
 Galeopithecidae ഗാലിയോപിഥീ
 സിയെ
 Galeopithecus ഗാലിയോപിഥീ
 കസ്
 Galeopterus ഗാലിയോപ്റ്റേറസ്
 Galerites ഗാലൈറ്റേറ്റ്സ്
 Galeus ഗേലിയസ്
Galium asperifolium ഗേലിയം ആസ്സെ
റിഫോളിയം
 gall ഗാല, പിത്തം (പിടികൊ)
 galls ഗാള
 gall bladder ഗാല സഞ്ചി, പിത്താ
 ശയം
 —insect ഗാല-ഇച്ച (പിടികൊ കീടം)
 gallery ഗാലറി (ദീർഘം)
 —forest ഗാലറി വനം, തീര വനം
 (തടിയ വനം)
 gallic acid ഗാലിക് അമ്ലം
 Galliformes ഗാളിഫോർമീസ്
 gallium ഗാലിയം
 gallnut കടക്ക (മാജുഫൽ)
 gallon ഗാലൺ
 gallocannin ഗാല്ലോടാനിൻ
 Gallus ഗാലസ്
 galmei ഗാൽമി
 Galois group ഗാൽവാ ഗ്രൂപ്പ്
 Galton's law ഗാൽടൺ-നിയമം

--whistle ഗാൽടൺ-വിസിൽ (ഗാൽടൺ കീ സീടി)
galvanise ഗാൽവനൈസുക, തുത്തനാകം പൂശുക (ജന്യോചാരണം)
galvanised iron ഗാൽവനൈസിയ ഇരുമ്പ് (ജന്യോചാർ ലോഹം)
galvanometer ഗാൽവനോമീറ്റർ
---, hot wire ചൂടുകമ്പി-ഗാൽവനോമീറ്റർ (തപ്ത-താർ-ധാരാമാപി)
---, moving coil ചല-ചുരുമ്പ-ഗാൽവനോമീറ്റർ
---, moving iron ചല-ഇരുമ്പ്-ഗാൽവനോമീറ്റർ
---, moving magnet ചല-കാന്ത-ഗാൽവനോമീറ്റർ
---, reflection പ്രതിഫലന-ഗാൽവനോമീറ്റർ
---, tangent സ്पर्ശജ്യോ-ഗാൽവനോമീറ്റർ, ടാൻജൻ്റ് ഗാൽവനോമീറ്റർ
---, thermoelectric താപ-വീദ്യുത്-ഗാൽവനോമീറ്റർ
galvanoscope ഗാൽവനോസ്കോപ്പ് (ധാരാദർശി)
gametangial contact ഗാമറാൻജിയ സ്पर्ശം (ഔഗ്മക-ധാനി-സ്पर्ശം)
gametangium ഗാമറാൻജിയം (ഔഗ്മക-ധാനി)
gamete ഗാമേറ്റ്, ഔഗ്മകം
gametic ഗാമേറ്റ- (ഔഗ്മകി)
---lethal ഗാമേറ്റ-മാരകം (ഔഗ്മകി ഘാതകം)
---mutation ഗാമേറ്റ-മ്യൂട്ടേഷൻ (ഔഗ്മക-ഉത്പരിവർത്തനം)
---number ഗാമേറ്റ-സംഖ്യ (ഔഗ്മകി-സൂത്ര-സംഖ്യ)
gametocyte ഗാമേറ്റ-ജനകം (ഔഗ്മക-ജനകം)

gametogenesis ഗാമേറ്റ-ജനനം (ഔഗ്മക-ജനനം)
gametophyte ഗാമേറ്റോഫൈറ്റ് (ഔഗ്മകകോട്കീട്)
gamma absorption ഗാമാ-അവശോഷണം
---coefficient ഗാമാ-ഗുണകം
---function ഗാമാ-ഫലനം
---radiography ഗാമാ-റേഡിയോഗ്രാഫി, ഗാമാ-കിരണചിത്രണം
---ray ഗാമാ രശ്മി
---space ഗാമാ-ആകാശം
gammagraphy ഗാമാഗ്രാഫി
Gamsarus ഗമരസു
gamont ഗമോണ്ട്
Gamopetalae ഗാമോപെറ്റാലൈ
gamopetalous സംയുക്തദളം
gamophyllous സംയുക്ത പരിദളം
gamosepalous സംയുക്ത ബാഹ്യദളം
Gampsonyx ഗാമ്പ്സോണിക്സ്
gang condenser ഞ്ജറായ സംധാരിത്രം
ganglion ഗാംഗ്ലിയോൺ, ഗുച്ഛിക
---cell ഗാംഗ്ലിയോൺ കോശം, ഗുച്ഛികാ കോശിക
---implar അന്തരിക ഗാംഗ്ലിയോൺ, അന്തരിക ഗുച്ഛിക
ganglionic layer ഗാംഗ്ലിയോണസ്തരം, ഗുച്ഛികാസ്തരം
gangu ഗാംഗ് (ആധാത്രി)
ganister ഗാനിസ്റ്റർ
ganoid ഗാനോയ്ഡ്
ganoid scale ഗാനോയ്ഡ് ശല്യം
ganoin ഗാനോയിൻ
gap ഇട, വിടവ്, അന്തരാളം, ചുരം
---, water ജലവിടവ്, ജല-വിദരം
---, wind കാറ്റവിടവ്, പവന-വിദരം

--town ചുരപ്പട്ടണം (ദർശനശക്തി)
 gaping വാപൊളിയ്ക്കൽ (വിസ്താരണം)
 garbenschiefer ശാർബരിഷൈഫർ
 garden beet ഉദ്യാന-ബീറ്റ് (ഉദ്യാന
 ചുകംദർ)
 garden snail ഉദ്യാന-പ്പച്ച (ഉദ്യാന
 ഘോംഘാ)
Gardenia gummifera ശാർഡീനിയ
 ഗമ്മിഫെറ
G. latifolia ഗം. ലാറ്റിഫോളിയ
 Gari ഗാരി
 garlic വെള്ളത്തുള്ളി (ലാഫ്സൻ)
 garnet ഗാർണറ്റ്
 --amphibolite ഗാർബൊലൈറ്റ്-ആംഫി
 ബൊളൈറ്റ്
 --rock ഗാർണറ്റ്-പാറ
 garnetiferous ഗാർണറ്റ്മയം
 garnierite ഗാർണിയെറൈറ്റ്
 gas വാതകം, ഗ്യാസ്
 --, coal കൽക്കരി-വാതകം
 --, incandescent താപദീപ്ത-വാതകം
 --, monoatomic ഏക-അണുക-വാത
 കം
 --, polyatomic ബഹു-അണുക-വാത
 കം
 --absorbing വാതക-അവശോഷണം
 --absorption cell വാതക-അവശോ
 ഷണം-കോപ്പം
 --analysis വാതക-വിശ്ലേഷണം,
 ഗ്യാസ്-വിശ്ലേഷണം
 --burner വാതക-ബർണർ, ഗ്യാസ്-
 ബർണർ
 --cap വാതക-മുദം, ഗ്യാസ്-മുദം
 --carbon ഗ്യാസ്-കാർബൺ
 --cell ഗ്യാസ്-സെൽ
 --chamber ഗ്യാസ്-ചുമി
 --coke ഗ്യാസ്-കോക്

--condensation tube ഗ്യാസ്-സം
 ഘനന-കുഴൽ
 --constant ഗ്യാസ്-സമിരമം
 --container ഗ്യാസ്-പാത്രം
 --cooled reactor ഗ്യാസ്സുകൊണ്ടു
 തണുപ്പിച്ച റിയാക്ടർ
 --counter ഗ്യാസ്-ഗണിത്രം
 --cylinder ഗ്യാസ്-സിലിണ്ടർ
 --electrode ഗ്യാസ്-ഇലക്ട്രോഡ്
 --engine ഗ്യാസ്-എൻജിൻ
 --filled ഗ്യാസ്-നിറച്ച
 --furnace ഗ്യാസ്-ചൂള
 --generating flask ഗ്യാസ്-ഉല്പാദന-
 ഫ്ലാസ്കു
 --generator ഗ്യാസ്-ഉല്പാദകം
 --gland (fishes) ഗ്യാസ്-ഗ്രന്ഥി,
 വായു-ഗ്രന്ഥി
 --heated furnace ഗ്യാസ്സുകൊണ്ടു
 ചൂടാക്കിയ ചൂള
 --holder ഗ്യാസ്-ധാരകം
 --house ഗ്യാസ്-ഗൃഹം
 --jar ഗ്യാസ്-ജാർ
 --jet ഗ്യാസ്-ജെറ്റ്
 --leading tube ഗ്യാസ്-പ്രവാഹക
 കുഴൽ
 --man ഗ്യാസ്-മേമ്പ്രി (ഗ്യാസ്
 മിമ്പ്രി)
 --manometer ഗ്യാസ്-മാനോമീറ്റർ
 --mask ഗ്യാസ്-മുഖമുടി
 --measuring tube ഗ്യാസ്-അളക്കു-
 കുഴൽ, ഗ്യാസ്-മാപന-നളിക
 --pipe ഗ്യാസ്-പൈപ്പ്
 --plant ഗ്യാസ്-സംയന്ത്രം
 --refrigeration ഗ്യാസ്-പ്രശീതനം
 --thermometer ഗ്യാസ്-താപമാന
 മാപി
 gaseous ഗ്യാസീയം, ഗ്യാസ്
 --pressure ഗ്യാസ്-മർദ്ദം

—state വാതക-അവസ്ഥ, ഗ്യാസ്-അവസ്ഥ

gasification ഗ്യാസീകരണം

gasify ഗ്യാസീകരിക്കുക

gash ഗാഷ്

—vein ഗാഷ് സിര

gasolin ഗ്യാസോളിൻ, പെട്രോൾ

gasometer ഗ്യാസോമീറ്റർ, വാതക-മാപി

gasometric apparatus ഗ്യാസ്-മാപക-ഉപകരണം

Gasteropoda ഗാസ്റ്ററോപോഡ

gastral ജന്തിയം

—cavity ജന്തി-ഗുഹ

gastric ജന്തിയം-, ആമാശയം-

—artery ജന്തി-ധമനി

—gland ജന്തി-ഗ്രന്ഥി

—juice ജന്തി-രസം, ആമാശയരസം

—vacuole ജന്തി-രിക്തക, ജന്തി-വാക്വുവുൾ

—vein ജന്തിസിര

Gastrioceras ഗാസ്റ്റ്രിയോസെറസ്

G. listeri ഗാ. ലിസ്റ്റേറി

gastrocnemius ഗാസ്റ്റ്റോക്നീമിയസ്

gastrocutaneous pore ജന്തി-തലച്ചര-രന്ധ്രം, ജന്തി-തലച്ചര-രന്ധ്രം

gastrodermis ഗാസ്റ്റ്റോഡെർമിസ് (ജന്തി-ചർമ്മം)

Gastrodiscus ഗാസ്റ്റ്റോഡിസ്കസ്

gastroduodenal artery ആമാശയ-ഗ്രന്ഥി-ധമനി

—vein ജന്തി-ഗ്രന്ഥി-സിര

gastrointestinal vein ജന്തി-സിര

Gastropoda ഗാസ്റ്റ്റോപോഡ

gastropore ജന്തി-നാളം

gastrosplenic artery ആമാശയ-പ്പീഹാ-ധമനി

gastrozoid ഗാസ്റ്റ്രോസൂവോയ്ഡ്

gastrula ഗാസ്റ്റ്ലൂല

gastrulation ഗാസ്റ്റ്ലൂലീഭവനം

gate കവാടം, ഗേറ്റ്

gateway മുഖ്യപ്രവേശം

gauche quadrilateral അസമതലചതുർഭുജം

gauge ഗേജ്, പ്രമാപി

—, pressure മർദ്ദ-ഗേജ്

Gaul ഗൗൽ

gauss (unit) ഗൗസ്

Gauss eye-piece ഗൗസ്-നേത്രീക

Gaussian surface ഗൗസിയ-പ്രതലം

gauze ഗോസ് (ജാലി)

gavial ശാഖിയൽ

Gay-Lussac tower ഗേ-ലൂസ്സാക്-ടവർ

gaylussite ഗേലൂസ്സൈറ്റ്

geanticline ഭൂ-അപനതി

gear ഗിയർ, പൽചക്രം

—, driven ചാലിത-ഗിയർ

—, driver ചാലക-ഗിയർ

gedrite ജെഡ്രൈറ്റ്

Geiger law ഗൈഗർ-നിയമം

Geiger Muller counter ഗൈഗർ-മുള്ളർ-ഗണിത്രം

Geissler pump ഗൈസ്ലർ-പമ്പ്

—tube ഗൈസ്ലർ-കുഴൽ

gel ജെൽ

gelatine ജിലാറ്റിൻ

—gel ജിലാറ്റിൻ-ജെൽ

—sugar ജിലാറ്റിൻ-പഞ്ചസാര

gelatinise ജിലാറ്റിനീകരിക്കുക

gelatinisation ജിലാറ്റിനീകരണം

gelatinous ജിലാറ്റിനം-, ശ്ലേഷി-

—connective tissue ജിലാററിന-സംയോജക-പേശി (ശ്ലേഷി-സംയോജി-ഉതകം)

—tissue ജിലാററിന-പേശി

Gelidium ജിലീഡിയം

gem രത്നം, മണി

*Gemini ജെമിനി, മിഥുനം

*Gemma (=α Coronae Borealis) ജെമ്മ (= α കൊറോണി ബോറിയാലിസ്)

gemma ജെമ്മ

—cup ജെമ്മാധാനി

gemmation ജെമ്മോദ്ഭവനം

gemmiform ജെമ്മാകാരം

gemmae ജെമ്മൂൾ

gena ജീന, കപോലം

genal angle കപോല-കോണം

—spine കപോല-കണ്ടകം

gene ജീൻ

—, independent സ്വതന്ത്ര-ജീൻ

—, key മുഖ്യ-ജീൻ, താക്കോൽ-ജീൻ

—, labile അസ്ഥിര-ജീൻ (പരിവർതി-ജീൻ)

—, mimic അനുകാരി-ജീൻ

—complex ജീൻ-വ്യൂഹം, ജീൻ-വ്യവസ്ഥ

—mutation ജീൻ-മ്യൂട്ടേഷൻ, ജീൻ-ഉത്പരിവർത്തനം

geneological history വംശ-ചരിത്രം (വംശ-ഇതിഹാസ്)

—tree വംശ-വൃക്ഷം

genera ജീനസ്സുകൾ, വംശങ്ങൾ

general പൊതു, വ്യാപകം. സാമാന്യം

—biology പൊതു-ജീവ-വിജ്ഞാനം

—case പൊതു-സ്ഥിതി

—characters പൊതുസ്വഭാവങ്ങൾ

—equation പൊതു-സമീകരണം, വ്യാപക-സമീകരണം

—form സാമാന്യരൂപം, വ്യാപക-രൂപം

growth of population ജനസംഖ്യയുടെ സാമാന്യവൃദ്ധി

—integral വ്യാപക-സമാകലം, സാമാന്യ-സമാകലം

—theory of relativity സാമാന്യ-സാപേക്ഷ-വാദം

generate ജനിപ്പിക്കുക, ഉല്പാദിപ്പിക്കുക

generating function ജനക-ഫലനം

—line ജനക-രേഖ

—set (Math.) ജനക-സമുച്ചയം, ജനക-സെറ്റ്

generation ജനനം, ഉല്പാദനം

generative cell ജനന-കോശം

—hyphae ജനന-തന്തു

—nucleus ജനന-കോശകേന്ദ്രം, ജനന-കേന്ദ്രം

generator ജനകം, ജനനോദി

genesis സൃഷ്ടി, ഉത്പത്തി

genetic ജനിതകം, ആനവംശികം

—barrier ജനിതക-രോധം, ആനവംശിക-രോധം

—classification ജനിതക-വർഗീകരണം, ആനവംശിക-വർഗീകരണം

—spiral പതു-സന്ധി-സർപ്പിളം

genetics ജനിതകം, ജനിതകവിജ്ഞാനം (ആനവംശികി, ആനവംശികവിജ്ഞാനം)

genic ജീനം

geniculate ജാനകം, ജാനനതം

—antenna ജാനക-സ്സൾനി, ജാനനതം-ശൃംഗിക

geniohyoid ജിനിയോഫയോയ്ഡ്

genital ജനനികം, ജനനാംഗം

—aperture ജനനാംഗ-രന്ധ്രം

- artery ജനനാഗ-ധമനി
- atrium ജനനിക-പരിക്കോപ്പം
- duct ജനനിക-വാഹിനി
- opening ജനനാഗ-രന്ത്രം
- plate ജനനാഗ-ഫലകം
- pore ജനനാഗ-രന്ത്രം
- region ജനനാഗക്ഷേത്രം, ജനനാഗ പ്രദേശം
- ridge ജനനാഗ-കടകം
- segment ജനനാഗ-ഖണ്ഡം
- sinus ജനനിക-കോടരം
- system ജനന-തന്ത്രം, ജനനവ്യൂഹം
- vein ജനനാഗ-സിര
- genitalia ജനനേന്ദ്രിയം
- genitals ജനനേന്ദ്രിയം
- genome ജീനോം
- genotype ജീനരൂപം, ജീനി-സംരചന, സങ്കജിനി
- town പൂർവരൂപ പട്ടണം (പൂർവ രൂപീകരണ)
- genthite ഗെന്തൈറ്റ്
- gentianose ജെൻഷിയാനോസ്
- gentiobiose ജെൻഷിയോബയോസ്
- gentle breeze മന്ദസമീരണൻ
- slope ചെറുചെരിവ്
- undulation മന്ദ-ഉൾക്കിളത
- genu ജനകം
- genus ജീനസ് (വംശം)
- geanticline ഭൂ-അപനതി
- geobiont ഭൂ-വാസി
- geobiotic ഭൂ-ജീവിയ-
- geocarpic ഭൂമി-ഫലന-
- geocentric ഭൂ-കേന്ദ്രികം, ഭൂകേന്ദ്രിയം
- celestial sphere ഭൂ-കേന്ദ്രിയ-വഗോളം
- motion ഭൂ-കേന്ദ്രിയ-ഗതി
- parallax ഭൂ-കേന്ദ്രിയ-പാരലാക്സ്
- velocity ഭൂ-കേന്ദ്രിയ-പ്രവേഗം

- geochemist ഭൂ-രസതന്ത്രജ്ഞൻ
- geochemistry ഭൂ-രസതന്ത്രം
- geocratic അധികസമരി
- geode ജിയോഡ്
- Geodea ജിയോഡിയ
- geodesic അല്ലാന്തരീയ-, ജിയോഡ സിക-, ഭൂഗണിതീയ-
- geometry ഭൂഗണിതീയ-ജ്യോമിതി
- geodesy ഭൂഗണിതം
- geodetic ഭൂഗണിതീയ-
- surveying ഭൂഗണിതീയ-സർവ്വേ ക്ഷണം
- Geodites ജിയോഡൈറ്റീസ്
- geographic constant ഭൂഗോളീയ-നി യതാകം
- meridian ഭൂഗോളീയ-മെറിഡിയൻ (ഭൂഗോളീയ-യാന്ത്രികതരം)
- geographical ഭൂഗോളീയ-
- distribution ഭൂഗോളീയ-വിതരണം
- mile ഭൂഗോളീയ-മൈൽ
- pole ഭൂഗോളീയ-ധ്രുവം
- range ഭൂഗോളീയ-പരിസരം
- surrounding ഭൂഗോളീയ-അന്തരീ ക്ഷം
- value ഭൂഗോളീയ-മൂല്യം
- variable ഭൂഗോളീയ-ചരം
- geography ഭൂഗോളശാസ്ത്രം, ഭൂമിശാസ്ത്രം
- , agricultural കാർഷിക-ഭൂമി ശാസ്ത്രം
- , applied പ്രയുക്ത-ഭൂമിശാസ്ത്രം
- , commercial വ്യാവസായിക-ഭൂമി ശാസ്ത്രം
- , economic സാമ്പത്തിക-ഭൂമിശാ സ്ത്രം, ആർഥിക-ഭൂമിശാസ്ത്രം
- , general സാമാന്യ-ഭൂമിശാസ്ത്രം
- , historical ചരിത്രപര-ഭൂമിശാസ്ത്രം
- , human മാനവ-ഭൂമിശാസ്ത്രം

- , industrial വ്യാവസായിക-ഭൂമിശാസ്ത്രം.
- , mathematical ഗണിത-ഭൂമിശാസ്ത്രം.
- , military സൈനിക-ഭൂമിശാസ്ത്രം.
- , physical ഭൗതിക-ഭൂമിശാസ്ത്രം.
- , plant സസ്യ-ഭൂമിശാസ്ത്രം.
- , political രാഷ്ട്രീയ-ഭൂമിശാസ്ത്രം.
- , practical പ്രായോഗിക-ഭൂമിശാസ്ത്രം.
- , racial വർഗീയ-ഭൂമിശാസ്ത്രം.
(പ്രജാതി-ഭൂശാസ്ത്രം)
- , regional പ്രാദേശിക-ഭൂമിശാസ്ത്രം.
- , rural ഗ്രാമ-ഭൂമിശാസ്ത്രം.
- , settlement ആവാസ-ഭൂമിശാസ്ത്രം.
- , urban നഗര-ഭൂമിശാസ്ത്രം.
- geological ഭൂവൈജ്ഞാനിക-, ജിയോളജിയ-
- age ഭൂവൈജ്ഞാനിക-കാലം, ജിയോളജിയ കാലം.
- column ഭൂവിജ്ഞാന-സ്തംഭം.
- distribution ജിയോളജിയ-വിതരണം.
- epoch ജിയോളജിയ-കാലഘട്ടം.
- era ജിയോളജിയ-മഹാകല്പം.
- factor ജിയോളജിയ-ഘടകം.
- formation തിലാ-സമൂഹം, ജിയോളജിയ-രൂപവൽക്കരണം.
- history ജിയോളജിയ-ചരിത്രം.
- map ജിയോളജിയ-മാനചിത്രം.
- period ജിയോളജിയ-കാലം.
- province ജിയോളജിയ-പ്രദേശം.
- record ജിയോളജിയ-അഭിലേഖ.
- succession ജിയോളജിയ-ക്രമം.
- symbol ജിയോളജിയ-പ്രതീകം.
- thermometer ജിയോളജിയ-താപമാനമാപി.
- time ജിയോളജിയ-കാലം.

- geologist ജിയോളജിസ്റ്റ്, ഭൂവിജ്ഞാനി
- geology ഭൂവിജ്ഞാനം, ജിയോളജി
- , applied പ്രയുക്ത-ജിയോളജി, പ്രയുക്ത-ഭൂവിജ്ഞാനം.
- , dynamical പരിവർത്തനാത്മക-ജിയോളജി
- , economic സാമ്പത്തിക-ജിയോളജി
- , historical ചരിത്രപര-ജിയോളജി
- , structural ഘടനാപര-ജിയോളജി
- geomagnetic ഭൂകാന്തിയം.
- prospecting ഭൂകാന്തിയ-പുർവ്വേഷണം.
- geomagnetism ഭൂകാന്തത
- geometrical ജ്യാമിതീയം.
- capacitance ജ്യാമിതീയ-ധാരാത
- construction ജ്യാമിതീയ-രചന
- design ജ്യാമിതീയ-ഡിസൈൻ (ജ്യാമിതീയ അങ്കികല്പം)
- diagram ജ്യാമിതീയ-ആരേഖം.
- invariant ജ്യാമിതീയ-നിശ്ചരം.
- mean ജ്യാമിതീയ-മാധ്യം.
- multiplicity ജ്യാമിതീയ-ബഹുലത
- optics ജ്യാമിതീയ-പ്രകാശികം.
- path ജ്യാമിതീയ-പഥം.
- pattern ജ്യാമിതീയ-പ്രതിരൂപം.
- progression ജ്യാമിതീയ-ശ്രേണി, ഗുണോത്തര ശ്രേണി
- ratio ജ്യാമിതീയ-അനുപാതം.
- representation ജ്യാമിതീയ-വികൃതം (-നിരൂപണം)
- shape ജ്യാമിതീയ-രൂപം.
- similitude ജ്യാമിതീയ-സാമ്യം.
- solid ജ്യാമിതീയ-ഖരം (ജ്യാമിതീയ-ദോസ്)

—solution ജ്യോമിതീയ-നിർധാരണം
(ജ്യോമിതീയ സാധനം)
geometrico arithmetic series ഗുണോ
ത്തര-സമാന്തരീയ-ശ്രേണി
geometry രേഖാഗണിതം, ജ്യോമിതി
—, analytical വൈശ്ലേഷിക-
ജ്യോമിതി
—, applied പ്രയുക്ത-ജ്യോമിതി
—, co-ordinate നിർദ്ദേശാങ്ക-
ജ്യോമിതി
—, plane സമതല-ജ്യോമിതി
—, practical പ്രായോഗിക-ജ്യോമിതി
—, solid ഘന-ജ്യോമിതി. ത്രിവിമ-
ജ്യോമിതി
—, theoretical സിദ്ധാന്ത-ജ്യോമിതി
— of surfaces പ്രതല ജ്യോമിതി, പൃഷ്ഠ
ജ്യോമിതി
geomorphic agent ഭൂരൂപകാരകം
(ഭൂതകൃതിക കാരകം)
—cycle ഭൂരൂപചക്രം
—process ഭൂരൂപപ്രക്രമം
geomorphology ഭൂരൂപവിജ്ഞാനം
geophilous ഭൂമി-രാഗി
geophone ജിയോഫോൺ, ഭൂ-ഫോൺ
geophysical ഭൂ-ഭൗതികം
—prospecting ഭൂഭൗതിക-പുർവ്വേക്ഷ
ണം
geophysicist ഭൂ-ഭൗതികജ്ഞൻ
geophysics ഭൂ-ഭൗതികം
geophyte ജിയോഫൈറ്റ്, ഭൂഗർഭോ
ദ്ഭിദം
geostrophic wind ഭൂ-വിക്ഷേപ-
കാറ്റ്
geosyncline ഭൂ-അഭിനതി
geotaxis ഗുരുത്വീയ-അന്വചനം,
ജിയോ-ചലനം
geotectonic ഭൂ-വിവർത്തനിക
Geoteuthis ജിയോട്ട്യൂമിസ്

geotropic ഗുരുത്വാനുവർത്തി
geotropism ഗുരുത്വാനുവർത്തനം
geotrophy ഗുരുത്വാനുവർത്തനം
geotype ഭൂ-പ്രരൂപം
Gephyroceras ഗെഫ്യറോസിറാസ്
Gephyrea ഗിഫൈറിയ
Geralinura ജെറാലിനൂറ
Gergonne point ഗെർഗോൺ-
ബിന്ദു
germ ജേം, രോഗാണു
—cell ജനന-കോശം
—plasm ജേംപ്ലാസം, ജനന ദ്രവ്യം
—pore ജനന-രന്ധ്രം, ജനന-ഫിറ്റം
—tube ജനന-നാളി
Germanium ജെർമാനിയം
german silver ജെർമൻ വെള്ളി
germanium ജെർമേറിയം (അണ്വസം
ആശയം)
gemicide രോഗാണുനാശി
geminal ഭൂണീയം, ജനനികം
—epithelium ഭൂണീയ-എപ്പിഥീ
ലിയം (ജനന-ഉപകല)
—layer ജനന-സ്തരം
germination അങ്കുരണം, മുളയ്ക്കൽ
Gervillia ജെർവിലിയ
G. forbesiana ജെ. ഫോർബ്ബിസിയാന
G. sublancoolata ജെ. സബ്ലാൻസി
യോലോറ
gestation (gestation period) ഗർഭ
കാലം, ഗർഭാവധി
Geunsta oxera ജെവുൻസിയ ഓക്സെറ
geyser ഗെയ്സർ, ഉഷ്ണോത്സം
geyserite ഗെയ്സറൈറ്റ്
g. factor g. ഗുണകം
ghost line കവട-രേഖ
—signal കവട-സൂചന (കവട-
സങ്കേതം)

*Giansar (=γ Draconis) ജിയൻ സാർ (=γ ഡ്രാകോണിസ്)
 giant ബൃഹദ്, ഭീമ-, മഹാ-
 --blue നീല ഭീമൻ, നീലബൃഹത്താര
 --fibre മഹാതന്തു
 --ginglion ബൃഹത് ഗാംഗിയോൺ, ബൃഹത് ഗുച്ഛിക
 --molecule ഭീമ-തന്മാത്ര (ഭീമാണു)
 --nerve cell ബൃഹത് തന്ത്രികാ കോശം
 --star ഭീമനക്ഷത്രം
Giardia ജിയാർഡിയ
G. intestinalis ജി, ഇൻറാസ്റ്റിനാലിസ്
 gibbon ഗിബ്ബൻ
 gibbous അർധാധികം
 --moon അർധാധിക-ചന്ദ്രൻ
 gibbsite ഗിബ്സൈറ്റ്
 *Gienab (=ε Cygni) ജിയനാബ (=ε സിഗ്നായ്)
 --(=γ Corvi) ജിയനാ (=γ കോർവി)
 gigantism അതികായത്വം
 Gigantosaurus ജൈഗാന്തോസോറസ്
 gilberite ഗിൽബെർറ്റൈറ്റ്
 gild ചൊൻപുതുക, ഗിൽട്ട് ഇടുക
 gill ഗിൽ
 --aperture ഗിൽ-രന്ധ്രം
 --arch ഗിൽ-ഛായം
 --chamber ഗിൽ-അറ
 --cleft ഗിൽ-വിടവ്
 --cover ഗിൽ-മുദം
 --filament ഗിൽ-തന്തു
 --lamina ഗിൽ-ഫലകം
 --membrane ഗിൽ-പാളി, ഗിൽ-തല്ലി
 --pouch ഗിൽ-കോപ്പം
 --raker ഗിൽ-കർഷണി
 --region ഗിൽ-ക്ഷേത്രം

--rod ഗിൽ-ശലക
 --slit ഗിൽ-പുഴുത്ത്
 gilsonite ഗിൽസോണൈറ്റ്
 gin ജിൻ
 ginger ഇഞ്ചി (അരുകി)
 Ginglymodi ഗിംഗ്ലിമോഡി
 Ginkgoales ഗിങ്കോയലിസ്
 giraffe ജിറാഫ്
 Giraffoidea ജിറാഫോയ്ഡിയ
Giirardinia heterophylla ജിറാർഡി നിയ ഹെറൊറോഫില
 girdle കേവലം
 Gissocrinus ജിസോക്രിനസ്
 gizzard ഗിസാർഡ്
 glabella തിലകസമാനം, ഭ്രമേയ്യം (സമപതി)
 glabrate (glabrous) അരോമിലം
 glacial ഹിമനദീയം
 --acetic acid സ്റ്റിക്കസ്യൂൾ-അസറ്റിക്-അമ്ലം
 --boulder ഹമനദീയ-ശില
 --control theory ഹിമനദീയ-നിയന്ത്രണ-സിദ്ധാന്തം
 --deposit ഹിമനദീയ-നിക്ഷേപം
 --epoch ഹിമനദീയ-യുഗം
 --fluvatile deposit ഹിമനദീയ-ജലോഢ-നിക്ഷേപം
 Glacial period ഹിമനദീയ-കാലം
 glacial stairway ഹിമ-സോപാനം
 --step ഹിമ-സോപാനം
 --stream ഹിമ-സരീത്
 --striac ഹിമ-നദീയ രേഖകൾ
 --striation ഹിമനദീയ-രേഖ
 glaciated ഹിമനദീയം
 glaciation ഹിമനദീയനം
 glacier ഹിമനദി
 --stream ഹിമ-സരീത്

glacio-fluviatile deposit റിമനദീയ-
 ജലോന്മ-നികേഷപം.
 glade റനപഥം, വന-ത്തകിടി, വന
 മധ്യവെളി (വന-ഗളിരാരാ)
Gladiolus ഗ്ലാഡിയോലസു്
 gladius ഗ്ലാഡിയസു് (ശ്രംഗീപത്രം)
 glance ഗ്ലാൻസു്
 --coal ആൻഥ്രാക്കൈറ്റാു്
 glancing angle പ്രതലസ്തംഭികോണം,
 പൃഷ്ഠസർപ്പികോണം.
 gland ഗ്രന്ഥി
 --cell ഗ്രന്ഥി-കോശം.
 --secretion ഗ്രന്ഥി-സ്രവണം.
 glandular ഗ്രന്ഥിമയം, ഗ്രന്ഥിലം.
 --cell ഗ്രന്ഥി-കോശം.
 --epithelium ഗ്രന്ഥിമയ-ഐപിഥീ
 ലിയം, ഗ്രന്ഥിമയ-ഉപതലം.
 --hair ഗ്രന്ഥില-രോമം.
 --pubescent ഗ്രന്ഥില-രോമിലം.
 --punctate ഗ്രന്ഥില-ബിന്ദുകിതം.
 --tissue ഗ്രന്ഥില-കല, ഗ്രന്ഥിമയ-
 ഉതകം.
 glans മണി, മുണ്ഡം.
 --clitoridis കൃസരി-മണി. ശ്ലേഷ്മ
 മുണ്ഡം.
 --penis ശിശ്ന-മണി, ശിശ്ന-മുണ്ഡം.
 glare മിന്നൽ, തിളക്കം.
 glaser furnace സ്റ്റേസർ-പുള
 glass ഗ്ലാസു്, ചില്ലു്
 --, object അഭിദൃശ്യകം
 --basin ഗ്ലാസു്-തളിക
 --bead ഗ്ലാസു് മണി
 --blower (instrument) ഗ്ലാസു്-ബ്ലോ
 വർ, ഗ്ലാസു്-ഉത്പാദന-ഉപകരണം.
 --(person) ഗ്ലാസു്-ഉത്തമകാരൻ,
 ഗ്ലാസു് ആധ്യാപകൻ.
 --cover ഗ്ലാസു്-മുടി
 --cutter ഗ്ലാസു്-മുറപ്പൻ

--cuttings ഗ്ലാസു്-മുറിക്കഷണങ്ങൾ
 --electrode ഗ്ലാസു്-ഇലക്ട്രോഡു്
 --jug ഗ്ലാസു്-ജഗു്
 --plate ഗ്ലാസു്-പ്ലേറ്റാു്
 --rod ഗ്ലാസു്-രോഡു്
 --sand ഗ്ലാസുപൊടി
 --slab ഗ്ലാസു്-പലക, ഗ്ലാസു്-സ്ലാ
 ബ്
 --spoon ഗ്ലാസു്-സ്പൂൺ
 --stopper ഗ്ലാസു്-അടപ്പു്
 --technology ഗ്ലാസു്-ശില്പശാസ്ത്രം,
 ഗ്ലാസു്-ടെക്നോളജി
 --tile ഗ്ലാസു്-ടൈൽ, ചില്ലോട്
 --trough ഗ്ലാസു്-ട്രോഷി, ഗ്ലാസു്-
 ട്രേപ്പു്
 --tube ഗ്ലാസു്-കുഴൽ
 --vessel ഗ്ലാസു്-പാത്രം.
 --ware ഗ്ലാസു്-സാമാനം.
 --wool (glass silk) ഗ്ലാസു്-നാൽ
 Glassia ഗ്ലാസിയ
 glassy ഗ്ലാസു്-സമൃദ്ധം, ഗ്ലാസാകം.
 --matter ഗ്ലാസുപോലുള്ള ദ്രവ്യം.
 glauberite ഗ്ലൗബറൈറ്റു്
 glaucescent നീലാകം.
 glauconite ഗ്ലൗക്കോണൈറ്റു്
 glaucophane ഗ്ലൗക്കോഫേൻ
 glaucous നീലാകം.
 glaze (n.) തിളക്കം, സ്റ്റേസു്
 --(v.) സ്റ്റേസുക
 glazed സ്റ്റേസീതം.
 --frost ഗ്ലാസു്-രൂപ-തുഷാരം.
 --paper സ്റ്റേസീത-കലാസ്സു്
Glechoma hederacea ഐക്സോമ
 ഹെഡെറോസിയേ
 glenodinium ഗ്ലിനോഡിനിയം.
 glenoid cavity ഗ്ലിനോയ്ഡു്-കുഴ
 വിരവി, അംസ-ഉല്പുഖലം.

--fossa ഗ്ലിനോയ്ഡ് ഫോസ,
അംസം-ഖാതം.
--surface ഗ്ലിനോയ്ഡ് തലം,
അംസം-ഉല്പുഖലം-ക്ഷേത്രം.
gliadin ഗ്ലിയാഡിൻ
glide ട്രൈഡുക, ട്രൈഡൽ (വിസർപ്പം)
--direction ട്രൈഡനം-ദിശ
--plane ട്രൈഡൽ-തലം, വിസർപ്പം-തലം.
glider ട്രൈഡർ
gliding (n.) ട്രൈഡൽ, ട്രൈഡനം.
--(adj.) ട്രൈഡന
glimmering (n.) പ്രസംഹരണം.
--(adj.) പ്രസംഹരിക്കുന്ന
gliptol ഗ്ലിപ്തോൾ
glissette ഗ്ലിസെറ്റ്, വിസർപ്പിക
glistening തിളങ്ങുന്ന, ഭാസ്യം.
global property ആഗോളീയ-ഗുണധർമ്മം, സാർവത്രികഗുണധർമ്മം.
--map ആഗോള-മാനചിത്രം.
--situation ആഗോള-സ്ഥിതി
globe ഗ്ലോബ്, ഗോളം.
--terrestrial ഭൂ-ഗോളം.
Globigerina ഗ്ലോബിജിറീന
G. cretacea ഗ്ലോ. ക്രിറ്റേഷിയേ.
G. ooze ഗ്ലോ. ഊസ്.
Globiocephalus ഗ്ലോബിയോസെഫാലസ്.
G. melas ഗ്ലോ. മെലാസ്.
globoid ഗോളാഭം.
globose ഗോളാകാരം.
globular ഗോളാകാരം.
--lightning ഗോളാകാര-തന്വിത്, ഉരുൾ-മിന്നൽ.
globule ഗോളിക.
globuline ഗ്ലോബുലീൻ

globulite ഗ്ലോബുലൈറ്റ്
glochid അങ്കുര രോമം.
glochidiate അങ്കുരരോമി
glochidium ഗ്ലോക്കിഡിയം, അങ്കുരലോമം.
glomerate പുഞ്ചിതം.
glomeroporphyritic പുഞ്ചിതചോർഫിറിയം.
glomerulus ഗുച്ഛം, കോശ-ഗുച്ഛം.
glomus ഗ്ലോമസ്, കോശ-ഗുച്ഛ-ശൃംഖല.
Gloriosa superba ഗ്ലോറിയോസ സുപർബ.
glossae ഗ്ലോസി
Glossina ഗ്ലോസിന
Glossocodon ഗ്ലോസോകോഡൺ
glossohyal ജിഹ്വാ-കണ്ഠിക
glossopharyngeal nerve ജിഹ്വാ-ഗ്രസനി-തന്ത്രിക.
glossy തിളങ്ങുന്ന (ചമകദാർ)
glottis ക്ലോമമുഖം (ഘോഷി)
gloup ധമനകരിത്രം.
glow ദീപ്തി, തിളക്കം.
--cathode കാഥോഡ-ദീപ്തി
--negative ഋണ-ദീപ്തി
--positive ധന-ദീപ്തി
--lamp താപ-ദീപ്ത-ദീപ്തം, ട്ലോലാസ്യം.
--potential ദീപ്തി-ചൊടൻഷിയൽ, (ദീപ്തി-വിവോ)
glucose ഗ്ലൂക്കേസ്.
glucinium ഗ്ലൂസീനിയം.
glucinum ഗ്ലൂസീനം.
gluconic acid ഗ്ലൂകോണിക-അമ്ലം.
glucopyranose ഗ്ലൂകോപൈരാനോസ്.
glucosans ഗ്ലൂകോസാൻസ്.
glucosate ഗ്ലൂകോസേറ്റ്

glucose ഗ്ലൂക്കോസ്
 glucosidase ഗ്ലൂക്കോസിലേസസ്
 glucoside ഗ്ലൂക്കോസൈഡ്
 glucosone ഗ്ലൂക്കോസോൺ
 glue പശ
 glume ഉമി, തൃഷ, ഗ്ലൂം
 glutalin ഗ്ലൂടാലിൻ
 glutamic acid ഗ്ലൂടാമിക്-അമ്ലം
 glutamine ഗ്ലൂടാമിൻ
 glutaminic acid ഗ്ലൂടാമിനിക-അമ്ലം
 glutathione ഗ്ലൂടാഥയോൺ
 glutaric acid ഗ്ലൂടാറിക്-അമ്ലം
 gluteal artery നിതാബ-ധമനി
 glutelin ഗ്ലൂടെലിൻ
 gluten ഗ്ലൂടെൻ
 glutenin ഗ്ലൂടെനിൻ
 glutens ഗ്ലൂട്ടിയസ്, നിതാബ-പേരി
 --maximus ഗ്ലൂട്ടിയസ്-ചോറപേരി,
 നിതാബ-ചോറപേരി
 gluten ഗ്ലൂട്ടിൻ
 glutinous പശയുള്ള, ഒട്ടുന്ന (ലസ്യഭാർ)
 glyceric acid ഗ്ലിസറിക്-അമ്ലം
 --aldehyde ഗ്ലിസറിക്-ആൽഡി
 ഹൈഡ്
 glyceride ഗ്ലിസറൈഡ്
 glycerine ഗ്ലിസറീൻ
 glycerol ഗ്ലിസറോൾ
 glycerophosphoric acid ഗ്ലിസറോ-
 ഫോസ്ഫോറിക് അമ്ലം
 Glycerin ഗ്ലൈസറിൻ
 Glycine ഗ്ലൈസിൻ
 glycocoll ഗ്ലൈക്കോകോൾ
 glycogen ഗ്ലൈക്കോജൻ
 glycol ഗ്ലൈക്കോൾ
 --monoacetate ഗ്ലൈക്കോൾ-മോണോ
 അസെറ്റേറ്റ്
 glycolate ഗ്ലൈക്കോളേറ്റ്
 glycolipin ഗ്ലൈക്കോലിപിൻ

glycollic acid ഗ്ലൈക്കോളിക് അമ്ലം
 --aldehyde ഗ്ലൈക്കോളിക്-ആൽഡി
 ഹൈഡ്
 glycolysis ഗ്ലൈക്കോളിസിസ്
 glycoprotein ഗ്ലൈക്കോ-പ്രോട്ടീൻ
 glycoromic acid ഗ്ലൈക്കോ-റോമിക്
 അമ്ലം
Glycosmis pentaphylla ഗ്ലൈക്കോസ്മിസ്
 പെൻറാഫില്ല
 glyoxal ഗ്ലൈ-ഓക്സാൽ
 glyoxalic acid ഗ്ലൈ-ഓക്സാലിക്-
 അമ്ലം
Glyphea ഗ്ലൈഫിയ
G. regleyana ഗ്ലൈ. റെഗ്ലീയാന
G. rostrata ഗ്ലൈ. റൊസ്ട്രേറ്റാ
 Glyptocrinus ഗ്ലിപ്റ്റോക്രിനസ്
 Glyptoscorpis ഗ്ലിപ്റ്റോസ്കോർപ്പി
 യസ്
 Glyptosphaera ഗ്ലിപ്റ്റോസ്ഫീറ
Gmelina arborea ഗ്മലൈന ആർബോറേ
 റിയ
 gmelinite ഗ്മലിനൈറ്റ്
 gnathobase നാഥോബേസ്, ചർവ
 വർഡ
 Gnathobdellida നാഥോബെലിഡ
 Gnathostoma നാഥോസ്റ്റോമ
 Gnathostomata നാഥോസ്റ്റോമാറ്റാ
 gnathostome നാഥോസ്റ്റോമിയം
 (ഫന്തമി)
 Gnathostomi നാഥോസ്റ്റോമി
 gnawing mammal കരളം സസ്തനി
 (രക്തക ദ്രവ്യപായി)
 gneiss നയ്സ്
 gneissic നയ്സി
 gneissose നയ്സി
 Gnetales നിറ്റേലിസ്
 gnomon നോമോൺ, കീലം

—of a sun dial സൂര്യ-ഘടികാര-കീലം
 gnomonic polar zenithal projection കേരുക-ധ്രുവീയ-ഖണ്ഡ്യ-പ്രക്ഷേപം
 —projection ത്രൈജ്യ-പ്രക്ഷേപം, കേരുക-പ്രക്ഷേപം
 goblet cell ഗ്ലോബ്ല-കോശം
 Gbomerphi ഗോബോമോർഫി
 goby ഗോബി (പക്ഷമീൻ)
 goethite ഗോയ്-ഗൈറ്ററ്റ്
 gold സ്വർണം
 —amalgam സ്വർണ-അമാൽഗം, രസ-സ്വർണ-മിശ്രണം (പാരദസ്വർണ മിശ്രണം)
 —telluride സ്വർണ-ടെല്ലൂറൈഡ്
 —tester തികഷം (കസൃടി)
 —yellow സ്വർണനിറം, സ്വർണ പീതം
 golden number (gold number) സ്വർണാങ്കം, ഉത്തമസംഖ്യ
 —oolite സ്വർണ-അണ്ഡകാശ്മം
 —section സ്വർണ-പരിച്ഛേദം
 —yellow സ്വർണപീതം
 Goldins ഗോൾഡിൻസ്
 golgi bodies ഗോൾജി വസ്തുക്കൾ (ഗോൾജികായങ്ങൾ)
 *Gomeisa (=b Canis Majoris) ഗോമൈസ (=b കാനിസ് മെജോറിസ്)
 Gomphoceras ഗോംഫോസെറാസ്
 G. ellipticum ഗോ. എലിപ്റ്റിക്കം
 Gomphrena globosa ഗോംഫ്രീന ഗ്ലോബോസ
 gonad ഗൊണാഡ്, ജനന-ഗ്രന്ഥി
 Gonangium ഗൊണാഞ്ജിയം
 gonapophysis ഗൊണോപോഫിസിസ്, യുഗ്മന-പ്രവർദ്ധം
 gondite ഗോൺഡൈറ്റ്

Gondwana land ഗോൺഡ്വാണ മഹാഖണ്ഡം
 Goniatites ഗൊണിയാറ്റൈറ്റിസ്
 G. sphaericus ഗോ. സ്ഫീരികസ്
 gonidium ഗോണീഡിയം
 Gonioclymenia ഗോണിയോക്ലൈമീനിയ
 goniometer ഗോണിയോമീറ്റർ, ഫലക-കോണ-മാപി
 —, horizontal ക്ഷിതിജ-കോണമാപി
 —, reflecting പ്രതിഫലന-കോണമാപി
 Goniomya ഗോണിയോമ്യ
 G. literata ഗോ. ലിറ്ററേറ്റാ
 Goniophyllum ഗോണിയോഫിലം
 G. fletcheri ഗോ. ഫ്ളെച്ചെറി
 Goniopora ഗോണിയോപോറ
 G. websteri ഗോ. വെബ്സ്റ്റെറി
 Gonium ഗോണിയം
 gonocoele ഗോണോസീൽ
 gonocyst ബഹുജനനപ്പടി
 Gonodactylus ഗോണോഡാക്റ്റിലസ്
 gonoduct യുഗ്മക-വാഹിനി
 gonocidium ജനന-പ്പടി
 gonophore ഗോണോഫോർ (ജനകപോളിപ്പ്)
 gonopod ഗോണോപോഡ്
 gonopodium ഗോണോപോഡിയം
 gonorhynchus ഗോണോ റിങ്കസ്
 gonotheca ഗോണോമീക (ജനകപ്രാവരകം)
 good conductor സുചാലകം
 goodness of fit ആസംജന-ശ്രേഷ്ഠത
 goosefoot ഗുസ്ഫൂട്ട് (ബഹുവാ ആടി)

gorge മലയിടുക്ക്, ഗോർജ്ജ്, കൂറൻ വിള്ളൽ
 Gorgonaria ഗോർഗോണേറിയ
 Gorgonia ഗോർഗോണിയ
 Gorilla ഗോറില്ല
 G. gorilla ഗോ. ഗോറില്ല
 goslarite ഗോസ്ലെറൈറ്റ്
 gossan ഗോസാൻ
 Gossypium ഗോസിപിയം
 G. arboreum ഗോ. ആർബോറിയം
 G. herbaceum ഗോ. ഹെർബേസിയം
 G. neglectum ഗോ. നെഗ്ലക്റ്റം
 gossypol ഗോസിപോൾ
 gothite (g. ethite) ഗോഥൈറ്റ്
 gouge മൺതേപ്പ് (ഊട്ലേപ്)
 gaura ഗൂറാ
 governing motion നിയന്ത്രക ഗതി
 government map സർക്കാർ-മാന ചിത്രം
 governor നിയന്ത്രകം, നിയമാകം
 Graafian follicle ഗ്രാഫി പുടകം
 graben ദ്രോണിക, ഗ്രാബെൻ
 —fault ദ്രോണികാ-ദ്രംശം
 —sector പാത്തിത്താഴ്വര
 gracilis major ഗ്രാസൈലിസ് മേജർ
 —minor ഗ്രാസൈലിസ് മൈനർ
 gradation ശ്രേണീകരണം
 —(of rock) ക്രമണം
 grade(n.) ശ്രേണി, ക്രമം, തരം
 —(v.) തരം തിരിക്കുക, ഇനം തിരിക്കുക
 —, at ഏകതലം
 —correlation ഇന-സഹസംബന്ധം
 —of holding കൈവശഭൂമിയുടെ തരം
 graded പ്രവണിതം, ചെരിഞ്ഞ, ക്രമിക്കം, ശ്രേണീകൃതം, ഇനം തിരിച്ച
 —bed ക്രമിക-തലം

—bedding ക്രമിക-സംസ്കരണം
 —data വർഗീകൃത-ഭത്തങ്ങൾ
 —profile പ്രവണിത-രൂപരേഖ, പ്രവണിത-പരിചേദിക
 gradient പ്രവണത, ചെരിവുമാനം, ശ്രേണിയന്തം
 —, pressure മർദ്ദ-പ്രവണത
 —, slope ചെരിവിൻ-പ്രവണത
 —density പ്രവണതം-ഘനതം
 —of line രേഖയുടെ പ്രവണത
 —wind അനുപ്രവണമായ കാറ്റു്
 graduated അംശാങ്കിതം
 —cylinder അംശാങ്കിത-സിലിണ്ടർ
 —flask അംശാങ്കിത-ഫ്ലാസ്ക്
 —gas jar അംശാങ്കിത-ഗ്യാസ്-ജാർ
 —scale അംശാങ്കിത-സ്കെയിൽ
 —test tube അംശാങ്കിത-പരീക്ഷണ ക്ഷൗൽ
 graduation അംശാങ്കനം, സമാനയനം
 graduation അംശചിഹ്നം
 —of frequency ആവൃത്തി-സമാനയനം
 Gracco-Latin Square ഗ്രീക്-ലത്തീൻ-വർഗം
 Graecophonus ഗ്രിയോഫോണസ്
 *Gracillas (= β Scorpii) ഗ്രാഫിയസ് (β സ്കോർപി, β വൃശ്ചികം)
 graft(n.) ഒട്ടിപ്പ്, ഒട്ടുമാരം (കലം)
 —(v.) ഒട്ടിക്കൽ (കലം രോപ്നം)
 —chimaera ഒട്ട്-കിമീറാ (കലം-ജ-വിചിത്രോതകി)
 —hybrid ഒട്ട്-സങ്കരം (കലം-ജ-വിചിത്രോതകി)
 grafting ഒട്ടിക്കൽ, രോപണം
 —, micro സൂക്ഷ്മ-ഒട്ടിക്കൽ (സൂക്ഷ്മ-കലം-രോപണം)
 grahamite ശ്രേയമൈറ്റ്

grain ആൽ, കണം, തരി, ധാന്യമണി
 —(unit) ഐയുൻ
 —(Bot.) ഭാഗ-രേഖ, ധാന്യമണി, അരി (കാഷ-രേഖ)
 —(Geol.) ഉല്പാദം
 —gold കണ-സ്വർണം, പൊൻതരി
 —of clay കളിമൺ-കണം
 —smut ധാന്യ-സൂട്ട്-രോഗം (അനാജ്-കണ്ഡ-രോഗം)
 gram കടല (ചനം)
 —(gramme) ഗ്രാം
 —atom ഗ്രാം-അണു, ഗ്രാമാറ്റം
 —calorie ഗ്രാം-കലോറി
 —equivalent ഗ്രാം-തുല്യമാകും
 —ion ഗ്രാം-അയോൺ
 —molecular volume ഗ്രാം-തന്മാത്രാ-വ്യാപ്തം (ഗ്രാം-അണുക-ആയതനം)
 —molecule ഗ്രാം-തന്മാത്ര
 Gramineae ഗ്രാമിനീ
 graminin ഗ്രാമിനിൻ
Grammysia ഗ്രാമീസിയ
G. cingulata ഗ്രാ. സിംഗുലാറ്റാ
G. hamiltonensis ഗ്രാ. ഹാമിൽടൺ സിസ്

gramophone ഗ്രാമഫോൺ
 grana (granum) ഗ്രാന (ഗ്രാനം)
 Granatocrinus ഗ്രാനാറ്റോ ക്രിനസ്
 Grand Bank ഗ്രാൻഡ്-ബാങ്ക്
 grand mean മഹാ-മാധ്യം
 grand period (of growth) സമഗ്ര-വൃഷികാലം
 grand total ആകത്തുക (സർവ്വയോഗം)
 granite ഗ്രാനൈറ്റ്, കരിങ്കല്ല്
 —gneiss കരിങ്കൽ-നയ്സ
 —tectonics കരിങ്കൽ-വിവർത്തന-രചന
 granitic കരിങ്കൽ-

—crust കരിങ്കൽ-പുറംതോട്
 granitization കരിങ്കല്പാകൽ (ഗ്രാനൈറ്റീകരണം)
 granitizing കരിങ്കല്പാകണം (ഗ്രാനൈറ്റീകരണം)
 granitoid കരിങ്കൽ-സമാനം (ഗ്രാനിറ്റോയ്ഡ്)
 granoblastic ഗ്രാനോബ്ലാസ്റ്റി, കണപുനഃക്രിസ്റ്റലി
 granodiorite ഗ്രാനോഡിയോറൈറ്റ്
 granophyre ഗ്രാനോഫയർ
 granophyric ഗ്രാനോഫൈറ്റി
 grantia ഗ്രാൻഷിയ
 granular തരിമയം, കണികാമയം
 —bristle തരിമയ-ശൂകം
 —cell തരിമയ-കോശം
 —gland cell തരിമയ-ഗ്രന്ഥി-കോശം
 granularity തരിമയത, കണികത
 granulated കണികൃതം, മണിമണിയായ
 —tin മണിമണിയായ വെള്ളിയം
 granulation കണീകരിക്കൽ, മണിമണിയാക്കൽ
 granule കണിക
 granulite കണികാശു, ഗ്രാനുലൈറ്റ്
 granulitic കണികീയം
 granulose കണികാമയം
 —(Chem.) ഗ്രാനുലോസ്
 granulyte ഗ്രാനുലൈറ്റ്
 grape-sugar മുന്തിരി-പഞ്ചസാര
 graph ഗ്രാഫ്, ആലേഖം
 —, condensation സംഘനന-ഗ്രാഫ്
 —, linear രേഖീയ-ഗ്രാഫ്
 —, statistical സംഖ്യീകീയ-ഗ്രാഫ്
 —paper ഗ്രാഫ്-കടലാസ്, ഗ്രാഫ്-പേപ്പർ
 graphic ആലേഖി-, ഗ്രാഫിക്-
 —granite ആലേഖമയ-ഗ്രാനൈറ്റ്

—texture ആലേഖനമയ-ഘടന
 graphical (graphic) ഗ്രാഫിക്-,
 ആലേഖി-
 —construction ഗ്രാഫിക്-രചന
 —integration ഗ്രാഫിക്-സമാകലനം
 —location ഗ്രാഫിക്-സന്ദാന
 നിർണ്ണയം.
 —measurement ഗ്രാഫിക്-മാപനം
 —method ഗ്രാഫിക്-വിധി
 —presentation ഗ്രാഫിക്-പ്രദർശനം.
 —representation ഗ്രാഫിക്-ചിത്രണം.
 —statics ഗ്രാഫിക്-സ്ഥൈതികം.
 graphite ഗ്രാഫൈറ്റ്
 —crucible ഗ്രാഫൈറ്റ് ക്രൂസിബ്^ൾ,
 ഗ്രാഫൈറ്റ് മൂശ
 —electrode ഗ്രാഫൈറ്റ് ഇലക്ട്രോഡ്
 graphitic acid ഗ്രാഫിറ്റിക്-അമ്ലം
 —carbon ഗ്രാഫിറ്റിക്-കാർബൺ
 graphitize ഗ്രാഫൈറ്റീകരിക്കുക
 Graphularia ഗ്രാഫുലാരിയ
 Grapsus ഗ്രാപ്സസ്
 Graptolite ഗ്രാപ്റ്റോലൈറ്റ്
 Graptolithida ഗ്രാപ്റ്റോലിഥിഡ
 Graptolithina ഗ്രാപ്റ്റോലിഥിന
 Graptolitoidea ഗ്രാപ്റ്റോലിറ്റോ
 യ്ഡിയ
 grasping mouth-parts പരിഗ്രഹണ-
 മുഖാംഗങ്ങൾ
 grass green പുൽപ്പച്ച (ഘോസഹരിതം)
 grasshopper പുൽപ്പോത്തു്, പച്ച
 തുള്ളൻ, വെട്ടുകിളി (ട്രിഡി)
 grassland പുൽമേട് (ഘോസസ്ഥലം)
 —animal പുൽമേട്-ജതു
 grate ഗ്രേറ്റ്, ജാലിക
 graticule ഗ്രാറ്റിക്യൂൾ, രേഖാജാലം,
 സൂത്രജാലം
 grating ഗ്രേറ്റിങ്

—, concave അവതല-ഗ്രേറ്റിങ്
 —, diffraction വിവർത്തന-ഗ്രേറ്റിങ്
 —, echelon എഷെലോൺ-ഗ്രേറ്റി
 ങ്ക്, സോപാനക-ഗ്രേറ്റിങ്
 —, plane transmission സമതല-
 പാരഗമ്യ-ഗ്രേറ്റിങ്
 —, reflection പ്രതിഫലന-ഗ്രേറ്റി
 ങ്ക്
 —, replica പ്രതികൃതി-ഗ്രേറ്റിങ്
 —, ruled രേഖാകിത-ഗ്രേറ്റിങ്
 —element ഗ്രേറ്റിങ്-അന്തരാളം
 —spectroscope ഗ്രേറ്റിങ്-സ്പെക്ട്രം-
 ദർശി
 —spectroscopy ഗ്രേറ്റിങ്-സ്പെക്ട്ര
 മാപനം, ഗ്രേറ്റിങ് സ്പെക്ട്രിക്
 gravel ചരൽ (ബജറി)
 —community ചരൽ-സമുദായം
 —plug ചരൽ-അടപ്പ് (ബജറി-
 റോഡം)
 —slide ചരൽ-ഇടിവ് (ബജറി
 സർപണം)
 gravimeter ഗുരുത്വ-മാപി
 gravimetric analysis ഭാരാത്മക-
 വിശ്ലേഷണം
 —composition ഭാരാത്മക-യോഗം
 (ഭാരാത്മക-സംഘടന)
 —estimation ഭാരാത്മക-പരിമാപനം
 gravitation ഗുരുത്വം, ഗുരുത്വാകർഷ
 ണം
 —, law of ഗുരുത്വാകർഷണം-നിയമം
 —constant ഗുരുത്വ-സ്ഥിരാങ്കം
 gravitational acceleration ഗുരുത്വ-
 ത്വരണം
 —attraction ഗുരുത്വാകർഷണം
 —equilibrium ഗുരുത്വ-സന്തുലനം
 —field ഗുരുത്വ-ക്ഷേത്രം
 —force ഗുരുത്വ-ബലം
 —mass ഗുരുത്വ-ദ്രവ്യമാനം

- measurement ഗുരുത്വ-മാപനം
- potential ഗുരുത്വ-പൊടൻഷ്യൽ
- pull ഗുരുത്വ-വലി, ഗുരുത്വ-കർഷണം
- radius ഗുരുത്വ-രീജ്യ
- unit ഗുരുത്വ-മാത്ര
- gravity ഗുരുത്വം
- , acceleration due to ഗുരുത്വ-ത്വരണം
- , centre of ഗുരുത്വ-കേന്ദ്രം
- , constant of ഗുരുത്വ-ത്വരണാങ്കം
- , force of ഗുരുത്വ-ബലം
- , motion under ഗുരുത്വാകർഷിതാ-ഗതി
- , specific വിശിഷ്ട-ഘനത്വം
- anomaly ഗുരുത്വ-അസംഗതി (ഗുരുത്വ-വിസംഗതി)
- cell ഘനത്വ-സെൽ
- concentration method ഗുരുത്വ-സാന്ദ്രണ-പദ്ധതി
- fault ഗുരുത്വ-ഭ്രംശം
- flow ഗുരുത്വ-പ്രവാഹം
- slope ഗുരുത്വ-ചെരിവ്
- grayish black ചാരക്കുറുപ്പ്, ധൂസര-കൃഷ്ണം
- white ചാര-വെളുപ്പ്, ധൂസര-ശ്വേതം
- graywacke ശ്രേവാക്
- grazing angle പ്രതലസ്पर्ശി-കോണം (പൃഷ്ഠസർവ്വീകോണം.—)
- incidence പ്രതലസ്पर्ശി-ആപതനം (പൃഷ്ഠസർവ്വീ ആപതനം)
- industry കാലിമേച്ചിൽ-വ്യവസായം
- ray പ്രതല സ്पर्ശി-കിരണം (പൃഷ്ഠസർവ്വീ കിരണം)
- grease ഗ്രീസ്, വസ, സ്നേഹം

- spect photometer സ്നേഹിത-ബിന്ദു-പ്രകാശമാപി
- greasy lustre ഗ്രീസ്-ഭൃതി
- Great Bear സപ്തർഷി
- great boundary fault പ്രമുഖ-സിമാ-ഭ്രംശം
- circle (ദീർഘ വൃത്തം) ബൃഹദ്-വൃത്തം
- Great Himalayas/ (Inner Himalayas/Central Himalayas) ബൃഹദ്-ഹിമാലയം, മധ്യഹിമാലയം
- Ice Age മഹാ-ഹിമകാലം
- great Indian bustard സാരംഗപ്പക്ഷി (ഹക്നാ)
- great millet ചോളം (ജാർ)
- great number ബൃഹത്-സംഖ്യ
- ocean highway സമുദ്ര-മഹാപഥം
- greater multangular ബൃഹത്-ബഹു കോണിയം
- sigmoid cavity ബൃഹത്-അർദ്ധ ചന്ദ്ര-ഗുഹിക
- trochanter മഹാ-ശിഖരകം
- tubercle മഹാ-ഗുളിക
- greatest common measure ഉത്തമ-സാധാരണ-അളവ് (മഹത്തമ-സമാപവർത്തകം)
- grebe ഗ്രീബ്, വജ്രജളപ്പക്ഷി (പൻഡുബ്ബി)
- green പച്ച, ഹരിതം
- algae ഹരിത-ശൈവാലം, ഹരിത-ആൽഗകം
- earth പച്ചമണ്ണ്
- gland ഹരിതഗ്രന്ഥി
- gram ചെറുപയർ (ഹരാചനാ)
- house ഗ്രീൻ ഹൗസ്, ഹരിതഗൃഹം (പരയാഘർ)
- mold പച്ചപ്പുപ്പ്

—vitriol ഫെറസ് സൊഫേറസ്
 greenish black പച്ചക്കുറുപ്പ്, ഹരിത കൃഷ്ണം
 —gray പച്ചച്ചാരനിറം, ഹരിത ധൂസരം
 —white പച്ച വെള്ള, ഹരിതശ്വേതം
 greenockite ഗ്രീനോക്കൈറ്റ്
 greenovite ഗ്രീനോവൈറ്റ്
 Greenwich mean astronomical time ഗ്രീനീച്ച്-മായ-ജൂതിഷ-സമയം
 —mean civil time ഗ്രീനീച്ച്-മായ-വ്യാവഹാരിക-സമയം
 —mean meridian ഗ്രീനീച്ച്-മായ-മധ്യരേഖ
 —mean noon ഗ്രീനീച്ച്-മായ-മധ്യരേഖ
 —mean time ഗ്രീനീച്ച്-മായ-സമയം
 Gregarina ഗ്രിഗറൈന
 gregarine movement ഗ്രിഗറൈന ഗതി
 Gregarinida ഗ്രിഗാറിനീഡ
 gregarious പരംചേർന്ന, യുഗം, യുഗി
 —animal യുഗം-ജന്തു
 —migrator യുഗം-പ്രവാസി
 —phase യുഗം-പ്രാവസ്ഥ
 gregariousness യുഗിത
 Gregorian calendar ഗ്രിഗറി-കലണ്ടർ
 — correction ഗ്രിഗറി-തിരുത്തൽ (ഗ്രിഗറി-സംശോധനം)
 Gregory series ഗ്രിഗറി-ശ്രേണി
 greisen ഗ്രൈസെൻ
 greisenizing ഗ്രൈസൈനം
 greisenisation ഗ്രൈസൈനം
Gresslya ഗ്രെസ്ലിയ
G. abducta ഗ്രെ. അബ്ഡക്ട
G. gregaria ഗ്രെ. ഗ്രിഗേറിയ

grey ചാരനിറം, ധൂസരം
 —antimony ധൂസര-ആന്റിമണി
 —commisure ധൂസര-സന്ധായനി
 —copper ധൂസര-ചെമ്പ്
 —crescent ധൂസര-നവേന്ദ്ര
 —matter ധൂസര-ദ്രവ്യം
 —mold ധൂസര-പുപ്പ്
 —tin ധൂസര-വെള്ളിയം
 greywacke ഗ്രേവാക്ക്
 grid ഗ്രിഡ്
 —bearing ഗ്രിഡ് ട്രിബററം
 —reference box ഗ്രിഡ്-നിർദ്ദേശിക
Griffithides ഗ്രിഫിഥൈഡിസ്
G. seminiferus ഗ്രി. സെമിനിഫെറസ്
 grike ഗ്രൈക്
 grinding അരയ്ക്കൽ, പേപ്പണം
 —, down അറുപെർപ്പണം
 —mouth-parts പേപ്പണം-മുഖാംഗം
 grit (g. it stone) ഗ്രിറ്റ്, കടുത്തരി (ശിതബാലുകാശ്മം)
 gritty തരിമയം (ശിതകണി)
 —sandstone തരിമയ-മണൽപ്പാറ (ശിതകണബാലുകാശ്മം)
 groove ചാൽ, വിടവ്, കൊത, പൊഴി
 gross (adj.) മൊത്തം
 —(n.) ഗ്രോസ്
 —cultivable area മൊത്തം-കൃഷി യോഗ്യ ക്ഷേത്രഫലം
 —income മൊത്തം-വരുമാനം
 —reproduction rate മൊത്ത-പുനരത്പാദന-നിരക്ക്
 grossular ഗ്രോസുലർ
 grossularite ഗ്രോസുലറൈറ്റ്
 grotto ഗ്രോട്ടോ
 ground (n.) സ്ഥലം, ഭൂമി
 —(adj.) പൊട്ടിച്ചത്, പിഷും, തല സ്ഥം

grounded സമ്പർകിതം
 ground frost ധരാതലീയ-തൃഷാരം
 ground glass ഉരച്ച-ഗ്ലാസ്സ്, പരക്കൻ ചില്ലു്
 ground ivy ഭൂ-ഐവി
 ground mass ആധാത്രിക
 ground moraine തലസ്ഥ-ഹിമോഡം
 groundnut നിലക്കടല (മുംഗ്ഫലി)
 ground shrew നൊച്ചനെലി (ചരതുദർ)
 ground state മൂല-അവസ്ഥ, നിസ്തമ-അവസ്ഥ
 ground swell വേലാ-സ്ഥിതി (സാഗർ-ഉദാർ)
 ground tissue ആസ്ഥാന-കല (ഭ്രണ-ഉൽകകു്)
 ground water ഭൂ-ജലം, അടിവെള്ളം
 ground wave ഭൂ-തരംഗം
 group ഗ്രൂപ്പ്, സംഘം, കൂട്ടം, വർഗം, സമൂഹം
 —(Geol.) സമൂഹം, സംഘം
 —(group theory) ഗ്രൂപ്പ്
 —, Abelian ആബേൽഗ്രൂപ്പ്
 —, age വയോവർഗം
 —, frequency ആവൃത്തി-വർഗം (വാരം.വാരതാവർഗം)
 —,non-Abelian അൻ-അബേലിയൻ-വർഗം
 —, star താരാ-സമൂഹം
 —axiom ഗ്രൂപ്പ്-ആക്സ്യം, ഗ്രൂപ്പ്-അഭിഗ്രഹിതം
 —display സമൂഹ-പ്രദർശനം
 —index സമൂഹ-സൂചകാങ്കം
 —of waves തരംഗ-സമൂഹം
 —velocity സമൂഹ-പ്രവേഗം
 grouped series സമൂഹിത-ശ്രേണി
 grouping സമൂഹനം

—correction സമൂഹന-ത്തിരുത്തു്, സമൂഹനസംശോധനം
 —errorസമൂഹനപ്പിഴകു്, സമൂഹന-തുടി
 Grove cell ഗ്രോവ്-സെൽ
 growing season വർധനകാലം
 growth വൃദ്ധി, വളർച്ച
 —, axial അക്ഷീയ-വൃദ്ധി
 —, intrusive അന്തർവേധി-വൃദ്ധി
 —curve വൃദ്ധിജവക്രം
 —form വൃദ്ധി-രൂപം
 —ho.mone വൃദ്ധി-ഹോർമോൺ
 —inhibiting വൃദ്ധി-രോധകം, വളർച്ച-തടയുന്ന
 —in-place theory സ്വസ്ഥാന-വൃദ്ധി-സിദ്ധാന്തം
 —phase വൃദ്ധി-അവസ്ഥ
 —promoting വൃദ്ധികാരി
 —rate വൃദ്ധി-നിരക്കു്
 —regulator വൃദ്ധി-നിയന്ത്രകം
 —ring വൃദ്ധി-വലയം
 —substance വൃദ്ധികര-പദാർത്ഥം
 groyne ഗ്രോയിൻ, പുളിനരോധം, പുലിമുട്ടു്
 Gruidae ഗ്രൂയ്ഡെ
 *Grumium (=ξ Draconis) ഗ്രൂമിയം (=ξ ഡ്റാക്കോണിസു്)
 grunerite ഗ്രൂണറൈറ്റ്
 *Grus ഗ്രൂസ്
 Gryphaea ഗ്രൈഫിയ
 G. arcuata ഗ്രൈ. അർക്വേററ
 guanidine ഗ്വാന്റിഡീൻ
 guanin ഗ്വാന്റിൻ
 guano ഗ്വാനോ
 guard കവചം, രക്ഷകം
 guard cell ദ്വാര-കോശം
 guard ring condenser രക്ഷക-വലയ-സംധാരിത്രം

guard tube രക്ഷക-നളിക
 Guder Mannian (Gd.) ഗുഡർമാനിയൻ (Gd.)
 guide line നിർദ്ദേശക-രേഖ
 guiding curve നിർദ്ദേശക-വക്രം
 gulch ഗൽച്
 gulf ഉൾക്കടൽ (ഖാഡീ)
 gull ഗൾ
 gullet ഗ്രസിക
 gully അമ്പനാളിക
 gum പശ (ഗോംഭ)
 —acacia (=gum arabica) അകേഷ്യാ പശ, ബബൂൽപ്പശ
 —copal ഗംകോപൽ
 gummosis പശയുറൽ (ഗോംഭാർതി)
 gummy പശയുള്ള, പശതുല്യം (ഗോംഭി)
 gun-cotton ഗൺ-കോട്ടൺ
 gun metal ഗൺ-മെറ്റൽ
 gunpowder വെടിമരുന്ന്
 gust പിശുറു, ഉഴുത്തു (ശ്യാംകാ)
 gustatory രസ-സംവേദി
 —cell രസസംവേദി-കോശം
 —hair രസസംവേദി-രോമം
 —nerve രസസംവേദി-തന്ത്രിക
 —organ രസസംവേദി-അംഗം
 —pore രസസംവേദി-രന്ധ്രം
 gusty wind ഉഴുത്തുകാറ്റു
 gut ആഹാരനാളി
 gutta percha ഗട്ടാ പെർച്
 guttation ബിന്ദുസ്രാവം
 gutting അപാത്രണം
 Gwynia ഗ്വിനിയ
 Gyge ജൈജി
 Gymnarchus ജിമ^oനാർകസ^o
Gymema sylvestris ജിംനീമാ സിൽവെസ്^oട്രീസ^o

Gymnoblaster ജിനോബ്ലാസ്റ്റിയ
 Gymnolaema ജിനോലീമ
 Gymnomyxa ജിനോമൈക്സ
 Gymnophiona ജിനോഫിയോണ
 Gymnophis ജിനോഫിസ^o
 gymnosperm ജിനോസ്പെറം, അനാവൃത ബീജി
 Gymnura ജിന്യൂറ
 gynaeceum ഗൈനീഷ്യം, ജായാംഗം
 gynandromorph സ്ത്രീ-പു-രൂപം
 gynandromorphism സ്ത്രീ-പു-രൂപത
 gynandrophore ഗൈനാൻഡ്രോഫോർ, പു-ജായാംഗധരം
 gynandrous ഗൈനാൻഡ്രിതം, പു-ജായാംഗി
 gynecophoric canal ഗൈനികോഫോറികനാളം, സ്ത്രീധര-നാളം
 gyno-basic ഗൈനോ ബേസിക, ജായാംഗനാളികം
 gynophore ഗൈനോഫോർ, ജായാംഗധരം
 gynostegium ഗൈനോസ്റ്റീജിയം, പു-വർതികാഗ്രഹരൂപം
 gynostemium ഗൈനോസ്റ്റീമിയം, പു-ജായാംഗ സ്തംഭം
 Gypidula ജിപിഡുല
 gypsite ജിപ്സൈറ്റ്
 gypsum ജിപ്സം
 gypsy ജിപ്സി
 gyration പരിഭ്രമണം
 —, ellipsoid of പരിഭ്രമണ-ദീർഘവൃത്തജം
 —, radius of പരിഭ്രമണ-ത്രിജ്യ
 Gyroceras ഗൈറോസെറാസ^o
Gyroceratites ഗൈറോസെറാടൈറ്റൈറ്റ്
 റീസ^o
 G. gracilis ഗൈ. ഗ്രാസിലീസ^o

gyro-compass ഘൂർണാക്ഷ-സ്ഥാപി-
 ടിഷ്ണുചകം, ഗൈറോ-കോമ്പസ്സ്
 Gyrocotyle ഗൈറോകോടൈൽ
 Gyrocotyloidea ഗൈറോകോടിലി
 ഡിയ
 Gyrodactylus ഗൈറോഡാക്റ്റിലസ്
 gyrodynamics പരിഭ്രമണ-ഗതികം
 gyromagnetic ratio ഘൂർണ-കാന്തക-
 അനുപാതം
 gyromagnetism ഘൂർണ-കാന്തത
 (ഘൂർണചംബകത്വം)

gyroscope ഗൈറോസ്കോപ്പ്, ഘൂർണാ
 ക്ഷ-സ്ഥാപി
 —compass ഗൈറോസ്കോപ്പ്-കോ
 മ്പസ്സ്
 gyrostat ഗൈറോസ്റ്റാറ്റം, ഘൂർണാക്ഷ
 സ്ഥാപി
 gyrostatic compass ഗൈറോസ്റ്റാറ്റിക
 -കോമ്പസ്സ്
 gyrus ജൈറസ്

H എച്ച്

Habenaria ഹാബിനേറിയ
H. graveolens ഹാ. ഗ്രേവിയോ
 ലെൻസ്
 habit പ്രകൃതി, സ്വഭാവം, ശീലം
 —form സ്വഭാവ-രൂപം
 habitability map നിവാസ്യതാ-
 മാനചിത്രം
 habitat ആവാസം
 —form ആവാസരൂപം
 habitatin വാസസ്ഥാനം
 hachure ഹേഷ്യൂർ
 hackly ബന്ധൂരം
 hade ഉന്നമനം
 haemal ഹീമൽ
 —arch ഹീമൽ-ഛോപം
 —canal ഹീമൽ-കനാൽ
 —ridge ഹീമൽ-വരമ്പ് (ഹീമൽ
 കടകം)
 —zygapophysis ഹീമൽ-സൈഗാ
 പോഫൈസിസ്
 haematite ഹേമറ്റൈറ്റ്
Haematococcus ഹേമറ്റോക്കോക്കസ്
H. lacustris ഹേ. ലേകസ്ട്രിസ്
H. pluvialis ഹേ. പ്ലൂവിയലിസ്
 haematoxylin ഹേമറ്റോക്സിലിൻ
Haematoxylon campechiannm ഹേമാ
 റോക്സിലോൺ കാമ്പെച്ചിയന്നം
 haemin ഹീമിൻ
 haemocoel തടീര-ഗഹവരം
 (—ഗുഹിക)
 haemocyanin ഹീമോസയാനിൻ

haemo-endothelio-chorialis ഹീമോ-
 എൻഡോഥിലിയോ കോറിയോ
 ലിസ്, തടീര-അന്തഃകലാ ജരാജ
 haemoflagellate തടീര ഫ്ലാജെ
 ല്ലിതം, തടീരകശാപ്രോണി
 haemoglobin ഹീമോഗ്ലോബിൻ
 Haemogegarina ഹീമോഗ്രെഗറിന
 haemolymph ഹീമോലിംഫ്, തടീര-
 ലസിക
 Haemoproteus ഹീമോപ്രോട്ടിയസ്
 Haemosporidia ഹീമോസ്പോറീഡിയ
 hafnium ഹാഫ്നിയം
 hail ആലിപ്പും, മഞ്ഞുകട്ട, കരക,
 കരകാപാതം
 —impression ആലിപ്പും വീണ
 അടയാളം, കരകാഹരാപ്
 hailstone ആലിപ്പും (ഓലം)
 hailstorm ആലിപ്പുവർഷം, ഉപല
 വൃഷ്ടി, കരകാപാതം
 hair രോമം
 —bulb രോമകുന്ദം
 —form കേശകൃതി
 —gem രോമമൂലം
 —line കേശിക
 —pyrite തന്തു-പൈറൈറ്റ്
 hairiness രോമിലത
 hairy രോമിലം
 hairy root disease രോമില-മൂല-
 രോഗം
 half bordered അർദ്ധ-പരിവേശിതം
 —breed പ്രജാതി സങ്കരം
 —caterpillar method അർദ്ധ-കാറ്റർ
 പില്ലർ-രീതി, അർദ്ധഗതപദീവിധി

—integral number അർദ്ധ-പൂർണ്ണസംഖ്യ
 —life (=half life period) അർദ്ധായുസ്സ്
 —period അർദ്ധ-ആവർത്തന-കാലം
 —shade plate അർദ്ധ-ആവരണ-ഫലകം
 —silvered അർദ്ധ-രജതിതം
 halftone picture ഹാഫ്-ടോൺ ചിത്രം
 —process ഹാഫ്-ടോൺ-പ്രക്രമം
 half value period അർദ്ധ-മാന-കാലം
 half wave rectification അർദ്ധ-തരംഗ നേർദിശയാക്കൽ (അർദ്ധ-തരംഗ-ദിഷ്ടകരണം)
 halide ഹാലൈഡ്
 Haliotis ഹാലിയോടീസ്
 Halistema ഹാലിസ്റ്റേമ
 halite ഹാലൈറ്റ്
 Hall coefficient ഹാൾ-ഗുണാങ്കം
 —effect ഹാൾ പ്രഭാവം
Halleborus niger ഹല്ലിബോറസ് നൈജർ
Hallirhoa ഹാലിരോവ
H. costata ഹ. കോസ്റ്റാറ്റ
 hallosite ഹലോയ്-സൈറ്റ്
 hallux പാദാംഗുഷ്ഠം
 Halmaturus ഹാൽമെറ്റൂറസ്
 halmyrolysis സമുദ്രാംശനം (സമുദ്ര-ലോഹചയനം)
 halo പരിവേഷം, പ്രഭാമണ്ഡലം
 halobios സമുദ്ര-ജീവ-സമൂഹം
 halobiotic സമുദ്ര-വാസി
 halogen ഹാലോജെൻ
 —carrier ഹാലോജെൻ-വാഹകം
 halogenation ഹാലോജനീകരണം
 haloid ഹാലോയ്ഡ്

Halophila ഹാലോഫില
 halophyte ലവണഭേദ സസ്യം (ലവണ മൃദോദഭിദം)
 halotrichite ഹാലോട്രൈക്കൈറ്റ്
 halter സംതോലക-അംഗം
Halysites ഹാലിസൈറ്റീസ്
H. catenularia ഹാ. കാറ്റെനൂലാരിയ
 *Hamal (= α Arietis) ഹാമാൽ (= α എടവം)
 hamate അംകുശിക
Hamelia patens ഹാമീലിയ പാരെൻസ്
Hamiltonia suaveolens ഹാമിൽ ടോണിയ സ്വാവിയോലെൻസ്
Hamites ഹാമൈറ്റീസ്
H. maximus ഹാ. മാക്സിമസ്
 hamitic ഹാമിറ്റീകം
 hamitoid അംകുശാഭം
 hamlet ചെറുഗ്രാമം (പല്ലി)
 hammada ഹാമാദ
 hand കൈ (ഹാഫ്)
 —bellows കൈ-ഉല (മാതി)
 —lens കൈ-ലെൻസ് (ദണ്ഡിലെൻസ്)
 —net കൈ-വല
 —sketch കൈ-ചിത്രം, ആലേഖനം
 —sorting method കൈ-സോർട്ടൽ-പദ്ധതി (ഹസ്തചയന-പദ്ധതി)
 —specimen നിദർശം, മാതൃക (നമൂനം)
 hand-to-mouth economy കഷ്ടി പിഷ്ടിസ്സാമ്പത്തിക വ്യവസ്ഥ
 handicraft trade കൈവേല-വ്യാപാരം (ഹസ്തശില്പവ്യാപാരം)
 handle കൈപ്പിടി (ദണ്ഡം)
 hanging drop culture അവലംബ-ബിന്ദു-സംവർധനം
 —glacier തൂക്ക-ഹിമനദി, നിലംബി-ഹിമനദം

—valley തൂക്ക-താഴ്വര (നിലംബി-
ഘാടി)
 —wall മേൽ-ചുമർ (ഉപരിഭിത്തി)
 Hapa ഹാപാ
 Hapalidae ഹാപാലിഡേ
 haphazard യദൃച്ഛം, അനിയതം, ചിട്ട
 യില്ലാതെ
Haplanthus verticillaris ഹപ്ലേൻഥ
 സ് വെർടിസില്ലാരിസ്
 haplite ഹാപ്ലൈറ്റ്
 haplochlamydeous ഏകപരിഭല
 പുഞ്ചി
 Haplocrinus ഹാപ്ലോക്രിനസ്
 haplodont ഹാപ്ലോഡോണ്ട്, സാ
 മാനന്യദന്തി
 haploid ഏകപ്രോയിഡ്, അഗുണിതം
 —diploid twins ഏക-ദി-പ്രോയിഡ
 ഇരട്ടകൾ (അ-ദിഗുണിതയമജം)
 —number ഏക-പ്രോയിഡ സംഖ്യ
 (അഗുണിത-സംഖ്യ)
 haplostele ഹാപ്ലോസ്റ്റീൽ (ബേലന
 രംഭ്)
 hapton സമാപനം
 haptotropic സ്വർശാന്തവർതി
 haptotropism സ്വർശാന്തവർതനം
 harbor തുറമുഖം, നൗകാശയം (പോ
 താശ്രയം)
 hard കഠിനം, കഠോരം
 —coke ഹാർഡ് കോക്
 —gamma ray അതിവേധി-ഗാമാ-
 കിരണം
 —ore കഠിന-അയിർ (കഠോര
 അയസ്സം)
 —palate കഠിന-താലു (കഠോരതാലു)
 —radiation അതിവേധി-വികിരണം
 —water കഠിന-ജലം, സോപ്പുപതയാ
 ത്ത വെള്ളം
 —x-ray കഠിന-എക്സ്റേ (അതി
 വേധി എക്സ്കിരണം)

hardened ദൃഢീഭൂതം, കഠോരിതം,
 കഠിനമാക്കിയ
 —sediment കടുത്ത ഉൾക്കൽ (കഠോരി
 ഭൂത-അവസാദം)
 hardening കഠിനമാക്കൽ, കഠിനമാ
 ക്കൽ, ദൃഢീഭവനം, ദൃഢീകരണം
 —agent കാഠിന്യകാരകം, ദൃഢീകാ
 രകം
 Harderian gland ഹാർഡർ-ഗ്രന്ഥി
 hardness കാഠിന്യം; കഠോരത, ദൃഢത
 —(of x-rays) വേധന-ക്ഷമത
 hardpan കഠോര-അധസ്തരം, ഹാർഡ്
 —പാൻ
 hardrime കഠിന-തുഹിനം, കഠിന
 ഹിമം
 harmonic (sound) സംനാദി
 —(function) ഹാർമോണികം
 —(progression) ഹരാത്മകം
 —, sectorial സെക്ടറിയ-ഹാർമോ
 ണികം
 —, solid spherical ഘന-ഗോളീയ-
 ഹാർമോണികം
 —, solid zonal ഘന-മേഖലീയ-
 ഹാർമോണികം
 —, spherical ഗോളീയ-ഹാർമോ
 ണികം
 —, surface പ്രതലീയ-ഹാർമോണികം
 (പൃഷ്ഠീയ ഹാർമോണികം)
 —, surface spherical പ്രതലീയ-ഗോ
 ളീയ-ഹാർമോണികം
 —, surface zonal പ്രതലീയ കടിബ
 സ്വീയ-ഹാർമോണികം
 —, tesseral ജാലീയ-ഹാർമോണികം
 —, zonal മേഖലീയ-ഹാർമോണികം
 —analyser സംനാദ-വിശ്ലേഷകം
 —analysis ഹാർമോണിക-വിശ്ലേഷ
 ണം
 —conjugates ഹാർമോണിക-സംയുക്
 തങ്ങൾ

—curve ഹാർമോണിക്-വക്രം, സരള-
ആവർതി-വക്രം, ജ്യോ-വക്രം
—element ഹാർമോണിക്-അവയവം
—envelope ഹാർമോണിക്-എൻവ
ലപ്
—function ഹാർമോണിക്-ഫലനം
—mean ഹാർമോണിക്-മാധ്യം, ഹരാ
ത്തകമാധ്യം
—motion, simple സരള-ഹാർമോണി
ക്-ഗതി (സരള-ആവർതി-ഗതി)
—oscillator ഹാർമോണിക്-ദോലകം
—pencil ഹാർമോണിക്-പെൻസിൽ,
ഹരാത്തക കൂർചിക
—progression ഹാർമോണിക്-
ശ്രേണി, ഹരാത്തകശ്രേണി
—range ഹാർമോണിക്-മാല, ഹരാ
ത്തകമാല
—section ഹാർമോണിക്-പരിച്ഛേദം
—suppressor സംനാദ-നിരോധകം
—system of points ബിന്ദുക്കളുടെ
ഹാർമോണിക്-മണ്ഡലം
—system of tangents ഹാർമോണിക്-
സ്पर्ശ-രേഖാ-സമൂഹം
—triangle ഹാർമോണിക്-ത്രികോ
ണം
—wave, simple സരള-ഹാർമോണി
ക്-തരംഗം
harmonically circumscribed conic
ഹാർമോണിക്-പരിഗത-
കോണികം
—inscribed conic ഹാർമോണിക്-
അന്തർഗത-കോണികം
harmonics ഹാർമോണിക്-വിശ്ലേഷ
ണം
harmonograph ഹാർമോണോഗ്രാഫ്
harmony സുസ്വരത, സഹസ്വരത
Harmotoma ഹാർമൊട്ടോമ
Harpes ഹാർപിസ്

H. ungula ഹാ. ഉംഗുല
Harpoceras ഹാർപൊസിറാസ്
H. serpentinum ഹാ. സെർപൻറിനം
harpoon ഹാർപൂൺ, ചാട്ടുളി
harr ഹാർ
harrah ഹർരാ
Harriota ഹാരിയോട
harsh രൂക്ഷം
Hartea ഹാർടിയ
Hartley circuit ഹാർട്ട്ലി-പരിപഥം
Hartree field ഹാർട്ടീ-ക്ഷേത്രം
hartschiefer ഹാർട്ട്-ഷീഫെർ
harvest വിള, കായത്തു
harvester കായത്താര, കായത്തു
യത്രം (സസ്യകർതിത്രം)
harvesting (Zool.) മത്സ്യ കായത്തു,
മത്സ്യ-സംഗ്രഹണം
harvestmoon ശരദ്-പൂർണിമ
hastate കന്താകാരം, കന്താഭം
Hastigerina ഹാസ്റ്റിജറൈന
Hastiles ഹാസ്റ്റൈറ്റിസ്
H. clavatus ഹാ. ക്ലാവേറാസ്
hatchery മുട്ട വിരിയൽ-ശാല,
ഹാച്ചെറി (അണ്ഡജ ഉൽപത്തിശാല)
hatchettine ഹാച്ചെറ്റൈൻ
hatching മുട്ട വിരിക്കൽ (അണ്ഡജ
ഉൽപത്തി)
—spine സ്റ്റോടന-കണ്ടകം
haughtonite ഹൗട്ടോണൈറ്റ്
hausmannite ഹൗസ്മാണൈറ്റ്
haustellum ഹൗസ്റ്റെല്ലം
haustorium ചുഷകാംഗം
hayne ഹാവിൻ
—phonolite ഹാവിൻ ഫോണോ
ലൈറ്റ്
haynite ഹാവിനൈറ്റ്
Haversian canal ഹാവേഴ്സ്-നളിക

—system ഹാവേഴ്സ്യം-വ്യൂഹം (ഹാവേഴ്സ്യം സമുദായം)
 haversine ഹാവർസൈൻ, അർദ്ധ-രജ്യ
 hawk പ്രാപ്പിടിയൻ (ബാസം)
 —cuckoo വേഴാനുൾ, ചാതകം (പ-പീഹ)
 hay വൈക്കോൽ
 —cock വൈക്കോൽ-കൂന
 hazard അപായം, വിപത്തു്
 haze മൂടൽ, ധൂമിക (ധുന്ധം)
 hazy മൂടിയ, മങ്ങിയ (ധുന്ധലാ)
 head ശീർഷം, തല, മൂണ്ഡം
 —capsule ശിരഃ കോശം
 —cavity ശിരോഗഹരം
 —fold ശിരോവലനം, ശീർഷമടക്കം
 —hunting മനുഷ്യനായാട്ടു്
 —of a comet ധൂമകേതുവിന്റെ തല
 —of liquid ദ്രവ-മർദ്ദ-ശീർഷം, ദ്രവ മർദ്ദോച്ചത
 —of stream അരുവിത്തല
 —of the household കുടുംബനാഥൻ
 —of water ജല-മർദ്ദ-ശീർഷം, ജല മർദ്ദോച്ചത
 —plate ശീർഷ-പട്ട
 —shield തല-കവചം (ശീർഷ വർമം)
 headland മുന്നമ്പു്, അന്തരീപം
 —, winged സപക്ഷ മുന്നമ്പു്
 headlight അഗ്രദീപം
 head on collision നേരെ കൂട്ടിയിടി ക്കൽ (സമ്മുഖ-സംഘട്ടനം)
 headward അഭിശീർഷം
 —erosion അഭിശീർഷ-ഉരഞ്ഞുപോക്കം, അഭിശീർഷ-അപരദനം
 —recession അഭിശീർഷ-പ്രതിഗമനം
 headwaters മേൽവെള്ളം, നദീ ശീർഷം

headwork മേൽ-തട-വേല (ജല ശീർഷതന്ത്രം)
 hearing ശ്രവണം, കേരവി, കേരക്കൽ
 —aid ശ്രവണ-സഹായി
 heart ഹൃദയം
 heart land ഹൃദയ-സ്ഥലം
 heartshaped ഹൃദയാകാരം
 heartwood കാതൽ (അന്തഃകാഷം)
 hearth ചൂള, അടുപ്പു്
 heat ഉഷ്ണാവു്, ഉഷ്ണം
 —, latent ഗുഹ്യ-ഉഷ്ണം, ഒളി-ചൂടു്
 —, specific വിശിഷ്ട-ഉഷ്ണം, തനതു്-ചൂടു്
 —absorber ഉഷ്ണ-അവശോഷകം
 —capacity ഉഷ്ണ-ധാരിത
 —content അന്തർനിഹിത-ഉഷ്ണം, ഉൾക്കൊണ്ട ചൂടു്
 —engine ഉഷ്ണ-എഞ്ചിൻ, ചൂടു്-എഞ്ചിൻ
 —equator താപീയ-ഭ്രമധ്യ-രേഖ
 —exchanger ഉഷ്ണ-വിനിമയകാരി
 —function ഉഷ്ണ-ഫലനം, ചൂടു-ഫലനം
 —index (of star) ഉഷ്ണാങ്കം, ചൂടു-നില
 —insulation ഉഷ്ണ-രോധനം, ചൂടു-തടസ്സം
 —loss ഉഷ്ണ-ഹാനി, ചൂടു-നഷ്ടം
 —of absorption അവശോഷണ-ഉഷ്ണാവു്, വലിച്ചെടുക്കൽ-ചൂടു്
 —of activation സക്രിയണ-ഉഷ്ണാവു്, ക്രിയാകാരി-ചൂടു്
 —of adsorption അധിശോഷണ-ഉഷ്ണാവു്, അധിശോഷണ-ചൂടു്
 —of atomization കണീകരണ-ഉഷ്ണാവു്, കണീകരണ-ചൂടു്
 —of combustion ഹോന-ഉഷ്ണാവു്, കത്തൽ-ചൂടു്

- of condensation ദ്രവണ-ഊഷ്മാവു്, ദ്രവണ-ചൂടു്
- of crystallisation ക്രിസ്റ്റലന-ഊഷ്മാവു്, ക്രിസ്റ്റലന-ചൂടു്
- of decomposition അപഘടന-ഊഷ്മാവു്, വിഘടന-ചൂടു്
- of dilution തന്തുക്കരണ-ഊഷ്മാവു്, തന്തുക്കരണ-ചൂടു്
- of dissociation വിയോജന-ഊഷ്മാവു്, വിയോജന-ചൂടു്
- of formation സംഭവന-ഊഷ്മാവു്, രൂപീകരണ-ചൂടു്
- of fusion ഗുളന-ഊഷ്മാവു്, ഉതകൽ-ചൂടു്
- of hydration ജലയോജന-ഊഷ്മാവു്, വെള്ളം ചേരൽ-ചൂടു്
- of hydrogenation ഹൈഡ്രജനീകരണ-ഊഷ്മാവു്
- of ionization അയണീകരണ-ഊഷ്മാവു്
- of linkage ബന്ധതാ-ഊഷ്മാവു്
- of liquefaction ദ്രവണ-ഊഷ്മാവു്
- of neutralization ഉദാസിനീകരണ-ഊഷ്മാവു്
- of oxidation ഓക്സീകരണ-ഊഷ്മാവു്
- of reaction അഭിക്രിയാ-ഊഷ്മാവു്
- of solution വിലയന-ഊഷ്മാവു്
- of sublimation ഉർദ്ധപാതന-ഊഷ്മാവു്, സബ്ലൈമൽ-ചൂടു്
- of swelling ഉൽഫുല്ലന-ഊഷ്മാവു്, വിടർച്ച-ചൂടു്
- of transformation രൂപാന്തരണ-ഊഷ്മാവു്
- of vaporization ബാഷ്പന-ഊഷ്മാവു്
- of wetting ക്ലേദന-ഊഷ്മാവു്, നനയൽ-ചൂടു്
- proof ഊഷ്മസഹം, ചൂടു് താങ്ങുന്ന
- pump ഊഷ്മ-പമ്പു്, ചൂടു്-പമ്പു്

- regulation ഊഷ്മ-നിയന്ത്രണം
- resistant ഊഷ്മ-പ്രതിരോധകം
- stable താപസഹം
- tempering കാച്ചി മുക്കുക (പഠനീചരണാ)
- theorem ഊഷ്മ-പ്രമേയം
- transfer ഊഷ്മ-സ്ഥാനാന്തരണം
- treatment ഊഷ്മ-ഉപചാരം
- wave ഊഷ്മ-തരംഗം
- heater താപകം
- heath തരിശുഭൂമി (അജോതംഭൂമി)
- heathland തരിശുഭൂമി (അജോതഭൂമി)
- heating താപനം
 - , central കേന്ദ്രീയ-താപനം
 - , electric വിദ്യുത്-താപനം
 - , hot-blast തപ്ത-വാതക-താപനം
 - , vapour ബാഷ്പ-താപനം
- plant താപക-സംയന്ത്രം
- plate താപക-പ്ലേറ്റ്, (താപക-പട്ടിക)
- heave(n.) അനുപ്രസ്ഥ-വിസ്ഥാപനം, പാർശ്വക്ഷേപം
- heavenly body (celestial body)
 - ഖഗോള-വസ്തു
- heavy hydrogen ഘന-ഹൈഡ്രജൻ (ഭാരീഹൈഡ്രജൻ)
 - isotope ഘന-സമസ്ഥാനീകം, ഘന-ഐസോടോപ്പ്
 - liquid ഘന-ദ്രവം (ഭാരീദ്രവം)
 - lam കട്ടി-ലേം മണ്ണു്
 - nucleus ഘന-അണുകേന്ദ്രം (ഭാരീ ന്യൂക്ലിയസ്)
 - oil ഘന-തൈലം
 - particle ഘന-കണം
 - primaries(cosmic radiation) ഘന പ്രാഥമിക-കണങ്ങൾ
 - rain ഘോരവർഷം
 - spar ഘന-സ്റ്റാർ

—texture സുഖനഘടന
 —water ഘനജലം
 hectocotylised arm നിഷേചനംഗബാഹു
 Hectocotylus ഹെക്റ്റോകോടിലസ്
 hectograph ഹെക്ടോഗ്രാഫ്
 hectometer ഹെക്ടോമീറ്റർ
 hedenbergite ഹെഡൻബെർഗൈറ്റ്
 hedonal ഹെഡോണൽ
 Hedychium ഹെഡിക്കിയം
Hedyotis hispida ഹെഡിയോടീസ് ഹിസ്പ്പിഡ
H. pinifolia ഹെ. പിനിഫോളിയ
 height ഉയരം, ഉച്ചത
 —, slant ചെരിവുയരം, തിര്യക്-ഉച്ചത
 heliacal rising സൂര്യസഹജയം
 —setting സൂര്യ-സഹ-അസ്തമയം
Helianthaster ഹേലിയാൻമാസ്റ്റർ
Helianthus ഹേലിയാൻമസ്
H. annuus ഹേ. ആമ്പസ് (സൂര്യമുഖി)
H. tuberosus ഹേ. ട്യൂബെറോസസ്
 helical path കണ്ഡലിനി-പഥം, സ്ക്രൂപഥം, ഹെലിക്സീയപഥം
 —spring ഹെലിക്സീയ-സ്ക്രീപ്പിങ്
 helicoid കണ്ഡലിനീരൂപം, ഹെലിക്സാകാരം
 —(Math.) ഹെലിക്സജം (സർപിളജം)
 —, right വലതു-ഹെലിക്സജം (ദക്ഷിണ-സർപിളജം)
 helicoidally isotropic ഹെലിക്സീയമായി സമദിക്കായ (വസ്തു)
 Helicornia ഹെലികോർണിയ
 helictite ഹെലിക്റ്റൈറ്റ്
 heliocentric സൂര്യ-കേന്ദ്രീയം

—coordinates സൂര്യ-കേന്ദ്രീയ-നിർദേശാങ്കങ്ങൾ
 —distance സൂര്യ-കേന്ദ്രീയ-ദൂരം
 —parallax സൂര്യ-കേന്ദ്രീയ-ലംബനം
 —velocity സൂര്യ-കേന്ദ്രീയ-പ്രവേഗം
 heliographic സൂര്യ ചിത്രീയം
Heliolites ഹീലിയോലൈറ്റീസ്
H. porosus ഹി. പൊറോസസ്
 heliometer സൂര്യ-ബിംബ-മാപി, ഹീലിയോമീറ്റർ
Heliophyllum ഹീലിയോഫിലം
H. halli ഹി. ഹാലൈ
 heliophyte ഹീലിയോഫൈറ്റ്, സൂര്യപ്രകാശ സസ്യങ്ങൾ (ആതപോഭൂതിം)
 Heliopora ഹീലിയോപോറ
 Heliornithidae ഹീലിയോർണിഥിയേ
 helioscope സൂര്യദർശി, ഹീലിയോസ്കോപ്പ്
 heliostat സൂര്യ-സ്ഥിരദർശി, ഹീലിയോസ്റ്റാറ്റ്
 heliotrope (blood stone) ഹീലിയോട്രോപ്പ് (പീതോനിയ)
 heliotropic സൂര്യാന്തവർതി
 heliotropin (helic tropine) ഹീലിയോട്രോപിൻ
 heliotropism സൂര്യാന്തവർത്തനം
 Heliozoa ഹീലിയോസോവ
 helium ഹീലിയം
 helix കണ്ഡലിനി, ഹെലിക്സസ്
 —, circular വട്ട-ഹെലിക്സസ്, വൃത്തീയ-കണ്ഡലിനി
 —, conical കോണികീയ-ഹെലിക്സസ് (ശങ്ക-കണ്ഡലിനി)
 —, cylindrical സിലിണ്ടറീയ-ഹെലിക്സസ് (ബേലാകാര-കണ്ഡലിനി)

Helix pomytia ഹെലിക്സ് പോമേറിയ
 Hellenes ഹെല്ലെനീസ്, ഗ്രീക്ക്
 Hellenism ഹെല്ലെനിസം, ഗ്രീക്ക് സംസ്കാരം, ഗ്രീക്ക്വാദം
 helluhraum ഹെല്യൗം (രജ്ജുലാവ)
 helobial endosperm മാധ്യമിക എൻഡോസ്പെം (മാധ്യമിക ഭ്രൂണപോഷം)
 helvite ഹെൽവൈറ്റ്
 hemantic season ഹേമന്ത ഗുരു
 hematite ഹേമറ്റൈറ്റ്
 hemeraphotometer ദിവാലോകമാപി, ദിവ്യപ്രകാശമാപി, ഹെമെറാഫോട്ടോമീറ്റർ
Hemiaspis ഹെമിയാസ്സീസ്
H. limuloides ഹെ. ലിമുലോയ്ഡീസ്
Hemiaster ഹെമിയാസ്റ്റർ
H. bailyi ഹെ. ബേലിയൈ
 hemicarpha ഹെമികാർഫ
 hemicellulose ഹെമിസെല്ലുലോസ്
 Hemichorda (Hemichordata) ഹെമിക്കോർഡ (ഹെമിക്കോർഡേറ്റ)
Hemicidaris ഹെമിസിഡാരിസ്
H. intermedia ഹെ. ഇൻറർമീഡിയ
 hemicrystalline അർധക്രിസ്റ്റലീയം
 hemicyclic അർധചക്രികം
Hemidesmus indicus ഹെമിഡെസ്മസ് ഇൻഡികസ്
 hemihedral അർധ-ഫലകീയം
 hemihedrism അർധ-ഫലകത
 hemihedron അർധ-ഫലകം
 hemimetabola ഹെമി-മെറ്റാബോള
 hemimetabolic ഹെമിമെറ്റാബോളികം, അല്പകായാന്തരികം
 hemimixis ഹെമിമിക്സിസ്, അർധമിശ്രണം
 hemimorphic class അർധാകൃതി വർഗ്ഗം

hemimorphic form അർധാകൃതിരൂപം
 hemimorphite ഹെമിമോർഫൈറ്റ്
 Hemimyaria ഹെമിമയേറിയ
 hemin ഹീമിൻ
 hemiorthodome അർധഗുരു-അക്ഷ-ഡോം
Hemipedina ഹെമിപേഡീന
H. etheridgei ഹെ. എഥറിജൈ
 hemipenis ഹെമിപീനിസ് (അർധശിക്ലം)
 Hemipneustes ഹെമിപ്നൂസ്റ്റീസ്
 Hemiptera ഹെമിപ്റ്ററാ
 hemisphere അർധഗോളം
 hemispherical അർധഗോളീയം
Hemithyris ഹെമിത്ഥൈറിസ്
H. psittacea ഹെ. സിറ്റേസിയെ
 hermitic ഹെമിറ്റിക്
Hemitragus hylocrinus ഹെമിട്രാഗസ് ഹൈലോക്രിനസ്
H. jemtahicus ഹെ. ജെംലാഹികസ്
 hemp (*Cannabis satinus*) ചണച്ചെടി (കനാബിസ് സറൈവസ്)
 —(jute) ചണം
 hendecane ഹെൻഡെക്കേൻ
 henry (unit) ഹെൻറി
 hepatic യകൃത്സംബന്ധിച്ച(യകൃതി)
 —artery യകൃത്-ധമനി
 —caeca യകൃത്-സീകാ
 —duct യകൃത്-വാഹിനി
 —portal circulation യകൃത്-നിവാഹിക, ചംക്രമണം (യകൃത്നിവാഹികാ പരിസഞ്ചരണം)
 —system യകൃത്-നിവാഹികാ-വ്യൂഹം (—ഉപതന്ത്രം)
 —vein യകൃത്-നിവാഹികാ-സിര
 —sinus യകൃത്-സിരാനാളം
 —vein യകൃത്-സിര

Hepaticae ഹേപേറ്റിസി
 hepato-cystic duct പിത്ത-വാഹിനി
 hepatozoon ഹെപാറ്റോസൂൺ
 hepta-contane ഹെപ്റ്റാ-കോൺടൈൻ
 heptacosanol ഹെപ്റ്റാകോസാനോൾ
 heptadecane ഹെപ്റ്റാഡൈകെയൻ
 heptagon സപ്തഭുജം
 —, regular സമ-സപ്തഭുജം
 heptane ഹെപ്റ്റേൻ
 heptanol ഹെപ്റ്റാനോൾ
 heptine ഹെപ്റ്റീൻ
 Heptoxide ഹെപ്റ്റോക്സൈഡ്
 heptyl alcohol ഹെപ്റ്റിൽ-ആൽകഹോൾ
 heptylene ഹെപ്റ്റിലീൻ
 heptylic acid ഹെപ്റ്റിലിക് അമ്ലം
 Heracleum ഹെരാക്ലിയം
 herb ശാകം, ഓഷധി, ദുർബലസസ്യം
 herbaceous ശാകീയം, അകാഷ്ഠി
 herbage ഓഷധികൾ, ചെടിപ്പടർച്ച
 herbarium സസ്യശേഖരം, ഹെർബേറിയം (വനസ്സതി സംഗ്രഹാലയം)
 herbicide സസ്യനാശിനി, ശാകനാശിനി
 herbicolous സസ്യവാസി, ശാകവാസി
 herbivore സസ്യഭോജി, ശാകഭക്ഷി
 herbivorous സസ്യഭോജി, ശാകഭക്ഷി
 *Hercules (a constellation) ഹെർകുലീസ്
 —(= β Geminorum) ഹെർകുലീസ്
 (= β മിഥുനം)
 Hercynian ഹെർസിനി-
 —movement ഹെർസിനി സംചലനം
 hercynite ഹെർസിനൈറ്റ്

hereditary പരമ്പരാഗതം (ആനുവാശികം)
 heredity വംശ പാരമ്പര്യം (ആനുവാശികത)
 Hereford maps ഹെറീഫോർഡ് മാതൃചിത്രം
 heritability പാരമ്പര്യർജിനീയത, വംശഗതത്വം
 heritable character വംശഗതലക്ഷണം
 hermaphrodite ഉഭയലിംഗി
 —duct ഉഭയലിംഗി വാഹിനി
 —gland ഉഭയലിംഗി ഗ്രന്ഥി
 hermaphroditic ഉഭയലിംഗി-
 —species ഉഭയലിംഗി സ്പീഷീസ് (ഉഭയലിംഗി ജാതി)
 hermaphroditism ഉഭയലിംഗത
 hermetically sealed വായുക്കോരം, സംമുദ്രിതം
 Hermitian bilinear form ഹെർമിറ്റിയൻ ബൈലീനിയർ രൂപം, (ഹെർമിറ്റി-ദ്രി-ഏകാലാതി-സമഘാതം)
 —form ഹെർമിറ്റി-സമഘാതം
 —matrix ഹെർമിറ്റി-മാട്രിക്സ്
 heron കൊക്കു, ബകം
Herpestes edwardsi ഹെർപെസ്റ്റസ് എഡ്വർഡ്സൈ
 Herpetomonas ഹെർപെറ്റോമോണാസ്
 Herpobdellida ഹെർപോബ്ഡെല്ലിഡ്
 herpolehode ഹെർപോലെഹോഡ് (തല-ലുംഓം)
 Hertmannella ഹെർട്ട്മാന്നെല്ല
 hertz (unit) ഹെർട്ട്സ്
 Hertzian oscillator ഹെർട്ട്സിൻ ഓസിലേറ്റർ

—wave ഹെർട്സിൻ തരംഗം
 hesperidium ഹെസ്പിറിഡിയം
 Hesperornis ഹെസ്പെറോർണിസു്
 Hesperornithiformes ഹെസ്പെറോർണിഥിഫോർമീസു്
 Hess's integral ഹെസ്സിൻ സമാകലം
 Hess's theorem ഹെസ്സിൻ പ്രമേയം
 Hessian ഹെസ്സിയൻ
 hessite ഹെസ്സൈറ്റ്
 hessonite ഹെസ്സോണൈറ്റ്
 Heteractinellida ഹെറൊറാക്റ്ററി നെല്ലിയ
 heterocercal ഹെറൊറോസെർകൽ (വിഷമപാലിപുച്ഛം)
 heterochain polyme വിഷമശൃംഖല ബഹുലകം, അസമശൃംഖലപോളിം
 heterochlamydeous വിഷമപരിദല പുഞ്ചിതം
 heterochromatic fringes വിഭിന്ന വർണ്ണ-ധാരീകരം
 heterochromatin ഹെറൊറോക്രോമാറ്റിൻ
 Heterocoela ഹെറൊറോസീല
 heterocoelous വിഷമ-ഗർഭി
 heterocyclic വിഷമ-ചക്രിയം
 heterodispersed വിഷമ-പരിക്ഷേപിതം
 heterodont വിഷമ-ദന്തി
 —dentition വിഷമരൂപദന്തിവിന്യാസം
 Heterodontidae ഹെറൊറോഡോൺറ്റിഡേ
 heterodyne ഹെറൊറോഡൈൻ
 —receiver ഹെറൊറോഡൈൻ റിസീവർ (-അഭിഗ്രാഹിത്രം)
 heteroecious ഭിന്നാശ്രയി
 heteroecism ഭിന്നാശ്രയിത
 heterogamete ഹെറൊറോഗാമേറ്റു്, വിഷമയുഗ്മകം

heterogamous ഹെറൊറോഗാമേറ്റു്, വിഷമയുഗ്മകി, വിവിധപുഷ്പി
 heterogamy ഹെറൊറോഗമി, വിഷമയുഗ്മനം, വിവിധപുഷ്പത
 heterogel ഹെറൊറോജെൽ (വിഷമജെൽ)
 heterogeneity വിഷമാംഗത
 heterogeneous വിഷമാംഗം, വിഷമജാതീയം, വിജാതീയം, ഭിന്നാത്മകം
 —data വിഷമ-ജാതീയ-ദത്തങ്ങൾ (-ആകര്യേ)
 —equilibrium വിഷമാംഗ-സതുലനം (-സാമ്യം)
 —lattice വിഷമാംഗ-ജാലകം
 —medium ഭിന്നാത്മക-മാധ്യമം, വിഷമാംഗ-മാധ്യമം
 —mineral ഭിന്നാത്മക-ഖനിജം
 —shell വിഷമാംഗ-കവചം
 —system വിഷമാംഗ-വ്യൂഹം
 heterogenetic വിഷമജാതീയം, വിജാതീയം
 Heterometabola ഹെറൊറോമെറ്റാബൊള
 Heteromonas ഹെറൊറോമൊണാസു്
 heteromorph ഹെറൊറോമോർഫു്, വിഷമരൂപം
 heteromorphic ഹെറൊറോമോർഫിയം, വിഷമരൂപി
 heteromorphism ഹെറൊറോമോർഫിസം, വിഷമരൂപത
 heteronemertines ഹെറൊറോ നെമെർടെൻസു്
 Heteropoda ഹെറൊറോപോഡ
Heteropogon contortus ഹെറൊറോപോഗോൺ കൊൺടോർട്ടസു്
 heteropolar വിഷമ-ധ്രുവി
 —bond വിഷമ-ധ്രുവ-ബന്ധം
 —generator വിഷമ-ധ്രുവ-ജനിത്രം

heteropoly acid വിഷമ-ബഹുലക-
 അറ്റം
 -heteropolymerisation വിഷമ-പോളി
 മറീകരണം
 Heteroptera ഹെറോപ്റ്ററോ
 heteroscedasticity വിഷമവിചാലിത
 heterosis സങ്കരവീര്യം, സങ്കര-ഓജസ്സ്
 heterosporus ഭിന്നസ്സോറിതം, വിഷമ
 ബീജാണു
 heterospory ഭിന്നസ്സോറിതം, വിഷമ-
 ബീജാണുത
 heterostatic method വിഷമ-വിവേ-
 വിധി, വിഷമ-വോരടതാ-വിധി
 Heterostomata (flat fishes) ഹെറോ
 റോസ്റ്റോമേറ്റാ (പരന്ന മത്സ്യങ്ങൾ)
 Heterostraci ഹെറോസ്റ്റാസ്ട്രാക്കൈ
 heterostyly അസമസ്തൈലിത (വിഷമ
 വർത്തികാത്മം)
 heterothallism വിഷമജാലീകത
 Heterotricha ഹെറോട്രൈക്കൈ
 heterotrophic പരപോഷിതം
 heterotypic division വിഷമ വിഭാ
 ജനം
 heterozygosis ഹെറോസൈഗോ
 സിസ്, വിഷമ യുഗ്മജന
 heterozygote ഹെറോസൈഗോ
 ഗോട്, വിഷമ യുഗ്മജം
 heterozygous ഹെറോസൈഗോസ്,
 വിഷമ യുഗ്മജം
 -individual ഹെറോസൈഗോസ്
 ജീവി, വിഷമ യുഗ്മജ ജീവി
 heulandite ഹ്യൂലൻഡൈറ്റ്
Hevea braziliensis ഹീവിയ ബ്രസീലീ
 യൻസിസ്
 hexa contane ഹെക്സാ കൊണ്ടൻ
 Hexacorallina ഹെക്സാകൊറാലൈന
 Hexacrinus ഹെക്സാക്രിനസ്
 Hexactinellida ഹെക്സാക്റ്റിനെ
 ല്ലിഡ

hexadecane ഹെക്സാഡൈകേൻ
 hexadecylene ഹെക്സാഡൈകിലിൻ
 hexagon ഷഡ്ഭുജം
 —, regular സമ-ഷഡ്ഭുജം
 hexagonal ഷഡ്ഭുജീയം, ചതുരക്ഷം,
 ഷട്കോണീയം
 —crystal ഷഡ്ഭുജ-ക്രിസ്റ്റൽ
 —division ഷഡ്ഭുജ-വ്യഭാഗം
 —formula ഷഡ്ഭുജ-സൂത്രം
 —(sixfold) symmetry ഷഡ്ഭുജ-സമ
 മിതി
 —system ഷഡ്ഭുജ-സമുദായം
 hexahedron ഷട്ഫലകം
 hexahydride ഹെക്സാ ഹൈഡ്രൈഡ്
 hexamerous ഷഡ്ഭാഗി (ഷട്-
 തയി)
 hexane ഹെക്സേൻ
 hexanol ഹെക്സനോൾ
 hexathionic acid ഹെക്സാ-ഥയോ
 ണിക അറ്റം
 hexene ഹെക്സീൻ
 hexine ഹെക്സൈൻ
 hexoctahedral ഷഡ്ഭുജ-ഫല
 കീയം
 hexosan ഹെക്സോസാൻ
 hexose ഹെക്സോസ്
 hexosephosphate ഹെക്സോസ്-
 ഫോസ്ഫേറ്റ്
 hextetrahedral ഷട്ചതുഷ്ഠ-ഫല
 കീയം
 hexyalcohol ഹെക്സിലിൾ-ആൽക
 ഹോൾ
 hexylene ഹെക്സിലീൻ
 Hiatella ഹിയാറൈല്ല
 Hibbert's magnetic standard ഹി
 ബ്ബർട്ടിൻ കാന്തികപ്രമാണം (ഹി
 ബ്ബർട്ട് കാ ചുംബകീയ് മാനകം)
 hibernation ശീത-നിഷ്ക്രിയത,
 ശിശിരനിദ്ര

Hibiscus ഹിബിസ്കസ്
H. abelmoschus ഹി. അബൽമോശ്യസ്
H. cannabinus ഹി. കേനേബിനസ്
H. esculentus ഹി. ഇസ്കുലെൻറസ്
H. rosa sinensis ഹി. റോസാ സൈനെൻസിസ്
H. Sabdariffa ഹി. സബ്ദാരിഫ
H. vitifolius ഹി. വിറ്റീഫോളിയസ്
Hibolites ഹിബോലൈറ്റിസ്
H. hastatus ഹി. ഹാസ്റ്റാറ്റസ്
 hiddenite ഹിഡ്ഡെൻനൈറ്റ്
 hierarchy പദാനുകൂലം, സ്ഥാനാനുകൂലം
 —, urban നഗര-പദാനുകൂലം, നഗര-സ്ഥാനാനുകൂലം
 high activity waste തീവ്ര-വികിരക-അവശിഷ്ടം (ഉച്ച-സക്രിയ-അവശിഷ്ടം)
 —angle fault ഉച്ചകോണ-ഭ്രംശം
 —energy radiation തീവ്ര-ഉൽജ-വികിരണം
 —fidelity (as a quality) ഉത്തമ-തദ്ദൃപത
 —flood ഉച്ച-പ്രളയം
 —line (high water line) ഉച്ച-ജല-രേഖ
 —flux reactor ഉച്ച-ഫ്ലക്സ്-റിയക്ടർ
 —frequency ഉച്ച-ആവൃത്തി
 —grade മേത്തരം
 —level gravel ഉച്ച-തല-ചരടി
 —line (high flood line) ഉച്ച-ജല-രേഖ
 —pass filter ഉച്ച-ആവൃത്തി-കടത്തു-ഫിൽടർ
 —polymer ഉച്ച-പോളിമർ (ഉച്ച-ബഹുലകം)
 —power objective ഉച്ച-ആവർധക-അഭിദൃശ്യകം (അതിശക്ത ഒബ്ജക്റ്റീവ്)

—pressure area ഉച്ച-മർദ്ദ-പ്രദേശം
 —reflection film ഉച്ച-പ്രതിഫലന-ഫിലിം
 —resolution spectroscopy ഉച്ച-വിഭേദന-സ്പെക്ട്രോസ്കോപ്പി
 —temperature ഉച്ച-താപമാനം, ഉന്നത-ഉഷ്ണത
 —tension ഉച്ച-വോരടത
 —tension power ഉച്ച-വോരടത-ശക്തി
 —tide mark ഉച്ച-വേലം-ചിഹ്നം
 —vacuum ഉയർന്ന ശൂന്യത, ഉച്ച നിർവാതം
 —voltage ഉച്ച-വോരടത
 —water level ഉച്ചതമ-ജല തലം (ജാരതലം)
 —mark ഉച്ചതമ-ജല ചിഹ്നം
 —water platform ഉച്ച-ജലതല-വേദി (ജാരവേദി)
 higher level ഉച്ചതര സ്തരം
 —oxide ഉച്ചതര-ഓക്സൈഡ്
 —plant ഉയർന്നതരം ചെടി (ഉച്ചകോടി പാദപം)
 —salt ഉച്ചതര ലവണം
 highland ഉച്ച-ഭൂമി
 —plain ഉച്ച-മൈതാനം, പീഠഭൂമി
 highlander മലവാസി (പഹാഡി നിവാസി)
 highs ഉച്ചതര-അവസ്ഥ
 highway പെരുവഴി, മഹാമാർഗം, ഹൈവേ
Hildoceras ഹിൽഡോസീറാസ്
H. bifrans ഹി. ബൈഫ്രാൻസ്
 hill കുന്നം, മല (പഹാഡി)
 —forest കുന്ന-കാട്, മലകാട് (പർവതവനം)
 —paha എക്കൽകുന്ന (ലോഹ്സാടിഞ്ച)

—pasture കന്നു-മേച്ചിൽസ്ഥലം (പഹാഡി ചരാഗ്രാഹം)
 —shading കന്നിൽതണൽ (പഹാഡി മരയാകരണം)
 —side മലയോരം, ഗിരിപാർശ്വം
 —slope മലഞ്ചെരിവ് (പഹാഡി ഡാൽ)
 —station മലമുകൾ-പട്ടണം, ഹിൽ സ്റ്റേഷൻ, പർവതനഗരം
 —tract മലമ്പ്രദേശം (പഹാഡി ക്ഷേത്രം)
 hilum നാഭിക
 —(of kidney) വൃക്ക-നാഭി
 hind brain പിൻ-മസ്തിഷ്കം (പശ്ചാ-മസ്തിഷ്കം)
 —gut പശു-ആത്രം
 —intestine പശു-ആത്രം
 —limb പശു-പാദം, പിൻകാൽ
 hinge വിജാഗിരി, ഹിൻജ് (കബ്ജാ)
 —area ഹിൻജ്-ക്ഷേത്രം
 —fault ഹിൻജ്-ഭ്രംശം
 —ligament ഹിൻജ്-സ്നായു
 —line ഹിൻജ്-രേഖ
 —plate ഹിൻജ്-പ്ലേറ്റ്, ഹിൻജ്-പട്ട
 —teeth ഹിൻജ്-പല്ല
 hinged joint ഹിൻജ്-സന്ധി
Hinnittes ഹിന്നൈറ്റീസ്
H. crista ഹി. ക്രിസ്റ്റ
 hinter land പിൻപ്രദേശം, പശ്ചാദ്രമി
 hip ശ്രോണി, നിതംബം
 —girdle ശ്രോണി-മേഖല
 —joint ശ്രോണി-സന്ധി
 Hippa ഹിപ്പ
 hippocampal commissure ഹിപ്പോ കാംപൽ സംധായിനി
 Hippocampus ഹിപ്പോകാംപസ്
Hippochrenes ഹിപ്പോക്രേനീസ്

H. amplus ഹി. ആംപ്ലസ്
 hippocrepiform നാളാകാരം, അശ്വ-നാളാകാരം
Hippodium ഹിപ്പോഡിയം
H. ponderosm ഹി. പോണ്ടെറോസം
 Hippopotamidae ഹിപ്പോപൊടാമിഡേ
 Hippopotamus ഹിപ്പോപൊടാമസ്
 hippuric acid ഹിപ്പൂരിക അമ്ലം
Hippurites ഹിപ്പൂറൈറ്റീസ്
H. cornuvaccinum ഹി. കോർണവേ ക്ലിനം
 hirsute ദീർഘ ലോമി
 hirtellous കിംചിത്-ദീർഘലോമി
Hirudinaria granulosa ഹിറുഡിനേറിയ ഗ്രാനുലോസ
 Hirudinea ഹിറുഡിനിയ
 Hirudinidae ഹിറുഡിനിയേ
Hirudo ഹിരൂഡോ
H. medicinalis ഹി. മെഡിസിനാ ലിസ്
 hispid ദ്രു-ലോമി
 hiss, thermionic താപ-അയനിക-സിൽക്കാരം
 histamine ഹിസ്റ്റാമീൻ
 histidine ഹിസ്റ്റിഡീൻ
 histogenesis പേശി-ജനനം, ഊതക-ജനനം
 histogram ഹിസ്റ്റോഗ്രാം, അയത ചിത്രം
 histological ഊതികിയ
 histology ഊതികം, ഊതകവിജ്ഞാനം
 histolysis ഊതക-ലയം, ഊതി-അംശനം
 historical geography ചരിത്രപര-ഭൂമിശാസ്ത്രം (ഐതിഹാസിക ഭൂഗോളം)
 —map ചരിത്രപര-മാനചിത്രം

historigram ഹിസ്റ്റോഗ്രാം കാലിക, ചിത്രം
 —, absolute നിരപേക്ഷ-കാലിക ചിത്രം
 Hittorf cell ഹിറ്റ്റ്‌ർഫ് സെൽ
 —number ഹിറ്റ്റ്‌ർഫ്-സംഖ്യ
 hives of population സുലഭന ജനസമൂഹം
 Hoagland's solution ഹോഗ്‌ലാൻഡ്‌സ് ലായനി
 hoarfrost ധവളതുഷാരം
 —line ബാഷ്പഹിമ-വക്രം
 hoary ശ്വേതരോമിലം
 hodograph ഹോഡോഗ്രാഫ്,
 പ്രവേഗ-ആലേഖം
 Hoernesia ഹിർനേഷിയ
 H. socialis ഹി. സോഷ്യാലീസ്
 Hofman's bottle ഹോഫ്‌മാൻ-കപ്പി
 Hofman's electrolytic apparatus ഹോഫ്‌മാന്റെ വിദ്യുത്-അപഘടന-ഉപകരണം
 Hofmeister series ഹോഫ്‌മൈസ്റ്റർ ശ്രേണി
 hogback സുകര-പുഷ്പം, ഹോഗ്‌ബാക്ക്
 holaspid stage ഹൊളാസ്പീഡ്-അവസ്ഥ (പൂർണ്ണ-കവച-അവസ്ഥ)
 Holaster ഹൊളാസ്റ്റർ
 H. subglobosus ഹൊ. സബ്‌ഗ്ലോബോസസ്
 Holcospongia ഹോരുകോസ്സോൻജിയ
 H. polia ഹൊ. പോളീറ്റ
 holder (of a bulb) ഹോൾഡർ
 holdfast കൊളുത്തു്, ഹോൾഡ് ഫാസ്റ്റ്, സംലഗ്നകം, സ്ഥാപനംഗം
 olding കൈവശഭൂമി (ജോത്, ജോത്ക്ഷേത്രം)

—, average ശരാശരി കൈവശഭൂമി (മാധ്യജോത്)
 —, grade of കൈവശഭൂമിയുടെ തരം (ജോത് കീ കോടി)
 Holditch's theorem ഹോൾഡിച്ച്‌സ് ചിൻ്റെ പ്രമേയം
 hole ദ്വാരം, കോടരം, തുള
 —theory തുള-സിദ്ധാന്തം
 Holoctypina ഹോളെക്‌റ്റിപിന
 Holoctypus ഹോളെക്‌റ്റിപസ്
 H. hemisphericus ഹോ. ഹെമിസ്ഫെറികസ്
 hollow പൊള്ള (ഖോഖ്‌ലാ)
 —cone പൊള്ള-കോൺ (ഖോഖ്‌ലാ ശങ്ക)
 hollyhock ഹോളിഹോക്
 Holmia ഹോര്മിയ
 H. kjerulft ഹോ. ജെറുൾഫ്
 holmium ഹോൽമിയം
 holoblastic പൂർണ്ണഭംജകം
 —cleavage പൂർണ്ണഭംജക വിഭജനം
 holobrach പൂർണ്ണക്രോമം
 holocaine ഹോളോകേൻ
 Holocephali ഹോളോസെഫാലി
 holocrine gland പൂർണ്ണസ്രാവ-ഗ്രന്ഥി
 holo-crystalline പൂർണ്ണക്രിസ്റ്റലീയം
 Holocystis ഹോളോസിസ്റ്റീസ്
 H. elegens ഹോ. എലിഗെൻസ്
 hologamete പൂർണ്ണ-ഗാമേറ്റ്, പൂർണ്ണ യുഗ്മകം
 hologamous പൂർണ്ണഗാമേറ്റിതം, പൂർണ്ണയുഗ്മകം
 hologamy പൂർണ്ണയുഗ്മനം
 holohedral പൂർണ്ണഫലകീയം
 holohyaline പൂർണ്ണകാചികം
 holomafic പൂർണ്ണമാഫികം
 holometabola ഹോളോമെറ്റാബൊള

holometabolic പൂർണ്ണരൂപാന്തരികം
 holomorphic faces ഹോളോമോർഫിക് ഫലകങ്ങൾ, പൂർണ്ണിതഃസമമിതഫലകങ്ങൾ
 —function ഹോളോമോർഫിക് ഫലനം, വൈദ്യേഷിക ഫലനം
 holophytic സ്വയംപൂർണ്ണ സസ്യസമം, പാദപസമഭോജി
 —nutrition സ്വയംപൂർണ്ണ സസ്യസമപോഷണം, പാദപസമപോഷണം
Holorrhena antidystrica ഹോളോറേനോ ആൻറിഡിസ്ട്രിക
 holostean ഹോളോസ്റ്റീയൻ
 Holostei ഹോളോസ്റ്റീയൈ
Holostemma rheedianum ഹോളോസ്റ്റീമാറിഡീയാനം
 holostomatous പൂർണ്ണപരിമുഖി
 —peristome പൂർണ്ണപരിമുഖം
 holostylic ഹോളോസ്റ്റൈലികം
 Holothuria ഹോളോഥൂരിയ
 Holothuroidea ഹോളോഥൂറോയഡിയ
 Holotricha ഹോളോട്രൈകൈ
 holotype ഹോളോടൈപ്പ്, നാമപ്രരൂപം
 holozoic സ്വയംപൂർണ്ണജീവിസമം, പ്രാണിസമഭോജി
 —nutrition സ്വയംപൂർണ്ണ ജീവി സമപോഷണം, പ്രാണിസമപോഷണം
Homalonotus ഹോമാലോനോട്ടസ്
H. bisulcatus ഹൊ. ബൈസുൾകാറ്റസ്
H. delphinocephalus ഹൊ. ഡെൽഫിനോസെഫാലസ്
 *Homam (= ♀ Pegasi) ഹോമാം (= ♀ പെഗാസൈ)
Homarus ഹോമാറസ്

H. longimanus ഹൊ. ലോൻഗിമാനസ്
 homeland മാതൃഭൂമി, സ്വദേശം
 homerange ആവാസ-ക്ഷേത്രം
 homestead വാസഭൂമി
 homicide നരഹത്യ, നരഘാതി
 Hominidae ഹോമിനീഡൈ
 Homo ഹോമോ
H. australis ഹൊ. ആസ്ത്രാലീസ്
H. heidelbergensis ഹൊ. ഹൈഡെൽബെർഗെൻസിസ്
H. sapiens ഹൊ. സാപിയെൻസ്
 homo-centric rays സംകേന്ദ്രീ-കിരണങ്ങൾ
 homocercal സമപാലിപുച്ഛം
 homochlamydeous സമപരിലലപുഞ്ജി
 homochime സമരൂപകാലാവസ്ഥ (സമരൂപജലവായു)
 homoclinal ഏക-ദിഗ്നതം
 —ridge (monoclinical ridge or uniclinal ridge) ഏക-ദിഗ്നത-തിണ്ണ് (ഏകദിഗ്നതകടകം)
 —shifting ഏക-ദിഗ്നത-സ്ഥാനാന്തരണം
 —valley ഏക-ദിഗ്നത-താഴ്വര (ഏകദിഗ്നത-ഘാട്ടി)
 hñmoocline ഏക-ദിഗ്നതീകം
 Homocoela ഹോമോസീല
 homocyclic സമചക്രി-, ഹോമോസൈക്ലികം
 homodont സമദന്തി
 homoeomorphic സമരൂപി
 homogamous സമപുഷ്പി, സമകാലപാകി, സമയുഗ്മകി
 homogamy സമപുഷ്പത, സമകാലപകൃത, സമയുഗ്മനം
 homogeneity സമാംഗത, ഏകാന്തത

—(Math.) സമാഹാരത
 homogeneous സമാംഗം, ഏകാത്മകം
 —(Math.) സമാഹാരം
 —co-ordinates സമാഹാര-നിർദ്ദേശാങ്കം
 —crust ഏകാത്മക-പുറന്തോട്
 —data ഏകാത്മക-ദത്തം
 —differential equation സമാഹാര-അവകല-സമീകരണം
 —fluid ഏകാത്മക-ദ്രവം, സമാംഗ-തരളം
 —function സമാഹാര-ഫലനം
 —immersion ഏകാത്മക-നിമജ്ജനം, സമാംഗനിമജ്ജനം
 —mineral ഏകാത്മക-ഖനിജം, സമാംഗഖനിജം
 —population സജാതീയ സമൂഹം
 —solid ഏകാത്മക-പിണ്ഡം
 homographic axis വക്രാനുപാത-അക്ഷം
 —pencils വക്രാനുപാത-കൂർചികകൾ
 —ranges വക്രാനുപാത-മാലകൾ
 —relation വക്രാനുപാത-സംബന്ധം
 —transformation വക്രാനുപാത-രൂപാന്തരണം
 homography വക്രാനുപാതിത
 homoikilothermous (homoikilothermal) സമതാപി
 homologous (Biol.) സമജാതം
 —(Chem.) സജാതീയം
 —chromosome സമജാത-ക്രോമസം
 —face സമ-രചനാത്മകഫലകം
 —organs സമജാത അംഗങ്ങൾ
 —pair സമജാതയുഗ്മം
 —series സജാതീയ-ശ്രേണി
 homologue സജാതീയം, സമജാതം
 homology (Biol.) സമജാതത
 —(Chem.) സജാതീയത

homomorphic image സമരൂപി-പ്രതിബിംബം
 homomorphism സമരൂപത, സമാകാരിത
 Homomya ഹോമോമ്യ
 H. gibbosa ഹോ. ജിബ്ബോസ
 homoplastic ഹോമോ-പ്ലാസ്റ്റികം
 homoplasty ഹോമോപ്ലാസ്റ്റികത, അഭിസരണം
 homopolar സമധ്രുവം
 —bond സമധ്രുവ-ബന്ധം
 —generator സമധ്രുവ-ജനിത്രം
 Homoptera ഹോമോപ്റ്റററ
 homoscedastic സമവിചാലി
 homoscedasticity സമവിചാലിത
 homoseismal (line) സഹ-ഭൂകമ്പ (രേഖ)
 homosporous സമ-സ്പോറകം, സമ-ബീജാണ
 homospory സമ-സ്പോറകത, സമ-ബീജാണത
 homotaxis സമക്രമം, സമസ്തരക്രമം
 homothetic centre സമസ്ഥിതി-കേന്ദ്രം
 —figures സമസ്ഥിതി-ചിത്രം
 homotypic division സമ-വിഭജനം
 homozygosis സമയുഗ്മജത
 homozygote സമയുഗ്മജം, സമസൈഗോട്ട്
 homozygous സമയുഗ്മജം
 —parents സമയുഗ്മജ-മാതാപിതാക്കൾ (സമയുഗ്മജീ-ജനകം)
 honestone ഹോൺസ്റ്റോൺ, ശാണാശ്മം, ചാണക്കല്ലു്
 honey bee തേനീച്ച, മധുമക്ഷിക
 honey yellow തേൻ-മഞ്ഞ
 hood മുടി, ചരത്രം
 hook അങ്കുശം, തോട്ടി, കൊളുത്തു്

—(Geol.) ഭൂ-ജീവപാഠകശം
 —worm കൊക്കപ്പുഴ, അംകുശ-കൃമി
 Hooke's law ഹൂക്ക്-നിയമം.
 hooklets കൊളുത്തുകൾ
 hooks and lines കൊളുത്തും കയറും
 hopcalite ഹോപ്കെലൈറ്റ്
 Hoplite ഹോപ്ലൈറ്റിസ്
 H. dentatus ഹോ. ഡെന്ററാറ്റസ്
 Hoplocarida ഹോപ്ലോകാരിഡ
 hoploemertines ഹോപ്ലോനെമർട്ടൈൻസ്
 Hoploparia ഹോപ്ലോപാരിയ
 Hoplophonus ഹോപ്ലോഫോണിയസ്
 hopper ഹോപ്പർ, പൊടിയൻ ധാന്യം വെള്ളന യന്ത്രഭാഗം (ധാൻകീപ്പ്)
 hordein ഹോർഡൈൻ
 horizon ക്ഷിതിജം, ചക്രവാളം
 —(Geol.) സംസ്കര-സ്ഥിതി
 —, apparent ദൃശ്യ-ക്ഷിതിജം
 —, artificial കൃത്രിമ-ക്ഷിതിജം
 —, celestial ഖഗോളീയ-ക്ഷിതിജം
 —, dip of the ക്ഷിതിജ-നതി
 —, false കപട-ക്ഷിതിജം
 —, geometrical (celestial horizon) ഖഗോളീയ-ക്ഷിതിജം
 —, local ദൃശ്യ-ക്ഷിതിജം
 —, rational (celestial horizon) ഖഗോളീയ-ക്ഷിതിജം
 —, sensible ദൃശ്യക്ഷിതിജം, സംവേദ്യക്ഷിതിജം
 —, true (celestial horizon) ഖഗോളീയ-ക്ഷിതിജം
 —, visible ദൃശ്യ-ക്ഷിതിജം
 —circle ക്ഷിതിജ-വൃത്തം
 —glass ക്ഷിതിജ-ഗ്ലാസ്, ക്ഷിതിജ-കാചം
 horizontal ക്ഷൈതിജം, ക്ഷിതിജ

—acceleration ക്ഷൈതിജ-ത്വരണം
 —array ക്ഷൈതിജ-സരണി
 —bar diagram അനുപ്രസ്ഥ-ബാർ-ആരേഖം (അനുപ്രസ്ഥ പട്ടി-ആരേഖം)
 —control survey ക്ഷൈതിജ-നിയന്ത്രിത-സർവ്വേക്ഷണം
 —dispersion ക്ഷൈതിജ-വർണ്ണ-വിക്ഷേപണം
 —displacement ക്ഷൈതിജ-വിസ്ഥാപനം
 —form line ക്ഷൈതിജ-രൂപരേഖ
 —goniometer ക്ഷൈതിജ-കോണമാപി
 —motion ക്ഷൈതിജ-ഗതി
 —parallax ക്ഷൈതിജ-ലംബനം
 —pendulum ക്ഷൈതിജ-പെൻഡുലം, ക്ഷൈതിജ-ലോലകം
 —plane ക്ഷൈതിജ-സമതലം
 —prism ക്ഷൈതിജ-പ്രിസം
 —projection ക്ഷൈതിജ-പ്രക്ഷേപം
 —refraction ക്ഷൈതിജ-അപവർത്തനം
 —section ക്ഷൈതിജ-പരിച്ഛേദം
 —separation ക്ഷൈതിജ-അന്തരാളം
 —strata ക്ഷൈതിജ-സ്തരങ്ങൾ
 —thrust അനുപ്രസ്ഥമായ തള്ളൽ, അനുപ്രസ്ഥ അതിക്ഷേപം
 —variometer ക്ഷൈതിജ-വേരിയോമീറ്റർ (ക്ഷൈതിജ-പരിവർത്ത-പ്രേരകത്വം)
 Hormiphora ഹോർമിഫോറ
 hormone ഹോർമോൺ
 horn കൊമ്പ്, സ്റ്റർഗിനി, ശൃംഗം, കാഹളം
 hornbill വേഴാമ്പൽ, ധന്തേശം
 hornblende ഹോൺബ്ലൈൻഡ്
 —schist ഹോൺബ്ലൈൻഡ് ഷിസ്റ്റ്

hornblendic rock ഹോൺബ്ലൈൻഡ്-പാറ
 hornfels ഹോൺഫെൽസ്
 horn silver ഹോൺ-സിൽവർ
 horn speaker (horn loud speaker) കോളാമ്പി-ഉച്ചഭാഷിണി (രൂഢി യുക്ത ലൗഡ് സ്പീക്കർ)
 hornstone ഹോൺസ്റ്റോൺ, ചാണക്കല്ലു്
 horny scutes സ്റ്റർശിനി ശല്യങ്ങൾ (ശൃംഗി-ശല്യം)
 horograph സീമാലേഖി
 Horologium ഹോറോലോഗിയം.
 horse (Geol.) അന്തഃസ്ഥ-ശില, ഹോഴ്സ്
 horseback (hogback) അശ്വപുഷ്പം (സുകര-പുഷ്പം)
 —latitude ഹോഴ്സ്-അക്ഷാംശം
 horsepower കതിരശ്ശക്തി, ഹോഴ്സ് പവർ
 horseshoe magnet ലാട-കാന്തം
 —shaped ലാടരൂപം
 horsetail structure കതിരവാൽ-ഘടന (അശ്വപുഷ്പ-സംരചന)
 horst ഹോർസ്റ്റ്
 —block ഹോർസ്റ്റ്-ബ്ലോക്ക്, ഉൽഖണ്ഡം
 —fault ഹോർസ്റ്റ്-ഭ്രംശം, ഉൽഖണ്ഡ ഭ്രംശം
 horticulture ഫല-ഉദ്യാന-വിജ്ഞാനം (ഉദ്യാനകൃഷി)
 host പരപോഷി, ആതിഥേയൻ
 —rock ആതിഥേയശില
 hot ചൂടുപിടിച്ച, തപ്തം
 —air engine ചൂടു-വാതക-എഞ്ചിൻ
 —blast heating ചൂടു-വാതയാ-തപനം
 —cathode ചൂടു-കാഥോഡ്
 —desert community ചൂടു-മരു-സമുദായം

—junction ചൂടു-സന്ധി, തപ്തസന്ധി
 —spring ചൂടു-അരുവി, ഉഷ്ണസ്രോതസ്സ്
 —weather season ചൂടുകാലം, ഗ്രീഷ്മഋതു
 —wire amperemeter ചൂടുകമ്പി-ആമ്പിയർ മാപി
 —wire galvanometer ചൂടുകമ്പി-ഗാൽവനോമാപി (തപ്തമാർ-ധാരാമാപി-)
 —zone ചൂടു-മേഖലം, തപ്തമേഖലം
 Hottentot ഹോട്ടെന്റോട്ട്
 hour മണിക്കൂർ (ഘടം)
 —siderial നക്ഷത്രമണിക്കൂർ
 —, solar സൗരമണിക്കൂർ
 —angle ഹോറോ-കോണം
 —circle ഹോറോവൃത്തം
 —line (hour circle) ഹോറോവൃത്തം
 hourglass മണൽ മണി, മണൽ ഘടി കാരം (രേതംഘടി)
 house fly വീട്ടീച്ച (ഗൃഹമുഴുപ്പി)
 household കുടുംബം (പരിവാരം)
 —population സഗൃഹ-ജനസംഖ്യ
 houseless population നിർഗൃഹ-ജനസംഖ്യ
Hoya longifolia ഹോയ ലോൻജിഫോലിയ
H. parasitica ഹോ. പാരസൈറ്റിക
 hub (of a wheel) ഹബ്ബ്, നാഭി
 hubnerite ഹ്യൂബ്നൈറ്റൈറ്റ്
 Hudsonaster ഹഡ്സൺസ്റ്റർ
 hue വർണം
Hughmilleria ഹഗ്ഗ്മില്ലേറിയ
H. socialis ഹ. സോഷ്യലീസ്
 hum ഇരമ്പൽ, മുളൽ (ഗൃംജനം)
 —tone ഇരമ്പൽ ശബ്ദം
 humah ഹ്യൂമ
 human മാനവ-

—agglomeration മാനവ-മഹാസമൂഹം
 —ecology മാനവ-ഇക്കോളജി, മാനവ പാരിസ്ഥിതികം
 —genetics മാനവ-ജനിതക വിജ്ഞാനം, മാനവ-ആനുവംശികം
 —group മാനവസമൂഹം
 —hybridization മാനവ-സങ്കരണം
 —phenomena മാനവീയ-പ്രതിഭാസം (-പ്രഭാവം)
 —porter മാനവ-ഭാരവാഹകൻ
 —response മാനവ-പ്രതികരണം (-പ്രതിക്രിയ)
 —settlements മാനവ-വാസകേന്ദ്രങ്ങൾ (മാനവ-ബസ്തികൾ)
 —taxonomy മാനവ-വർഗീകരണം
 humanity മാനവത്വം
 humanization മാനവീകരണം
 humeral angle ഹ്യൂമെറൽ കോണം
 —cross vein ഹ്യൂമെറൽ അനുപ്രസ്ഥതരീക
 humerus ഹ്യൂമെറസ് (പ്രഗണ്ഡികം)
 humic coal ഹ്യൂമി-കൽക്കരി
 humid ആർദ്രം
 —valley നനവുള്ള താഴ്വര
 humidification ആർദ്രീകരണം
 humidify ആർദ്രീകരിക്കുക
 humidity ആർദ്രത
 —, absolute നിരപേക്ഷ-ആർദ്രത
 —, relative സാപേക്ഷ-ആർദ്രത
 —, specific വിശിഷ്ട-ആർദ്രത
 —map ആർദ്രത-മാനചിത്രം
 humification ഹ്യൂമസഭവനം
 humming (of bees) മൂളൽ
 hummock മൊട്ടക്കുന്ന്
 hump പൂഞ്ഞൂ, മൂഴ (കകദം)
Humulus lupulus ഹ്യൂമുലസ് ലൂപുലസ്
 humus ഹ്യൂമസ്, ക്ലേം
 hundredweight ശതതൂക്കം

hunter moon കാർതിക പൂർണിമ
 hurricane ചുഴലിക്കാറ്റു, ചക്രവാതം, പ്രഭംജനം
 husk ഉമി
 Huygen's eyepiece ഹൈഗൻ-നേത്രീക
 —principle ഹൈഗൻ-നിയമം
 —wave surface ഹൈഗൻ-തരംഗ-പ്രതലം
 hyacinth ഹയാസിൻമു
 —red ഹയാസിൻമു-ചെമ്മുപ്പു, ഹയാസിൻമു-ലോഹിതം
 *Hyades (a group in Taurus) ഹിയാദീസ്
Hyaena hyaena ഹയേനാ ഹയേന
 Hyenidae ഹൈനീഡേ
 Hyenodon ഹൈനോഡൻ
 hyalite ഹയലൈറ്റ്
 hyaline ഹയലീൻ, കാചാഭം
 —cartilage കാചാഭ ഉപാസ്ഥി
 hyaloandesite ഹായലോ-ആൻഡിസൈറ്റ്
 Hyalonema ഹായലോനീമ
 hyaloplasm ഹായലോപ്ലാസം, കാചാഭ-ജീനദ്രവ്യം
 hyalophane ഹായലോഫൈൻ
 hyalopilitic കാച-നമുടി
 Hyalospongiae ഹായലോസ്സോൺജി
 Hyalostelia ഹായലോസ്റ്റേലിയ
Hybochlypeus ഹിബോക്ലൈപിയസ്
H. gibberulus ഹി. ജിബെറുലസ്
 hybrid സങ്കരം
 —gneiss സങ്കരനൈസ്
 —sterility സങ്കര-വന്ധ്യത
 —swarm സങ്കര-സമൂഹം
 —vigour സങ്കര-വീര്യം, സങ്കര-ഓജം
 hobridisation സങ്കരണം

hybridism സങ്കരത
 hybridize സങ്കരണം നടത്തുക
 hydathode ജലരസ്രം
 Hydra ഹൈഡ്ര
 H. viridis ഹൈ. വിറിഡിസ^o
 hydracid ഹൈഡ്രാസിഡ^o, അനോക്സി അമ്ലം
 hydracrylic acid ഹൈഡ്രാക്രിലിക്-അമ്ലം
 Hydractinia ഹൈഡ്രാക്റ്റീനിയ
 hydralase ഹൈഡ്രലേസ്, ജലവിശ്ലേഷി-കീബജം
 hydranth ഹൈഡ്രന്റം^o, പോഷകജീവാഭം
 hydrargillite ഹൈഡ്രാർജിലൈറ്റ്^o
 hydrate ഹൈഡ്രേറ്റ്^o
 hydrated ജലയോജിതം, ഹൈഡ്രേറ്റിതം
 hydration ജലയോജനം, ഹൈഡ്രേഷൻ
 hydraulic ദ്രവചാലിതം, ജലീയം, ഹൈഡ്രാളിക്.
 —brake ഹൈഡ്രാളിക്-ബ്രേക്ക്
 —main ഹൈഡ്രാളിക്-മെയ്ൻ, ജലീയഗ്യാസ് വാഹിനി
 —mining ദ്രവചാലിത-ഖനനം
 —power ദ്രവചാലിത-ശക്തി
 —press ദ്രവചാലിത-പ്രസ്, ദ്രവചാലിതസംപീഡകം
 hydraulicking പ്രധാരക്ഷാളനം
 hydraulics ഹൈഡ്രാളിക് (പ്രധാരഖനനം)
 hydrazine ഹൈഡ്രാസിൻ
 hydrazoic acid ഹൈഡ്രസോയിക് അമ്ലം
 hydride ഹൈഡ്രൈഡ^o
 Hydrilla verticillata ഹൈഡ്രില വെർട്ടിസിലേറാ

Hydriodic acid ഹൈഡ്രോയോഡിക്-അമ്ലം
 hydrobenzamide ഹൈഡ്രോ-ബെൻസം-അമൈഡ^o
 hydrobromic acid ഹൈഡ്രോ-ബ്രോമിക്-അമ്ലം
 hydrocarbon ഹൈഡ്രോ-കാർബൺ
 hydrocaulus ഹൈഡ്രോക്യൂംഭം
 hydrocellulose ഹൈഡ്രോ-സെല്ലുലോസ്^o
 hydrochloric acid ഹൈഡ്രോക്ലോറിക്-അമ്ലം
 hydrochloro-auric acid ഹൈഡ്രോ-ക്ലോറോ-ഓറിക് അമ്ലം
 hydrochloro-platinic acid ഹൈഡ്രോ-ക്ലോറോ-പ്ലാറ്റിനിക-അമ്ലം
 hydrocoele ജല-ഗുഹ
 Hydrocozallina ഹൈഡ്രോകൊറേലിന
 hydrocyanic acid (prussic acid) ഹൈഡ്രോ-സയനിക-അമ്ലം
 hydrodynamics ദ്രവ-ഗതി-വിജ്ഞാനം, ദ്രവഗതികം, ഹൈഡ്രോഡൈനാമിക്.
 hydroelectric plant ജല-വിദ്യുത്-സംയന്ത്രം
 hydrofluoric acid ഹൈഡ്രോ-ഫ്ലൂറിക് അമ്ലം
 hydrogel ഹൈഡ്രോജെൽ
 hydrogen ഹൈഡ്രജൻ
 —bond ഹൈഡ്രജൻ-ബന്ധം
 —electrode ഹൈഡ്രജൻ-ഇലക്ട്രോഡ^o
 —electrode cell ഹൈഡ്രജൻ-ഇലക്ട്രോഡ^o-സെൽ
 —ion concentration ഹൈഡ്രജൻ-അയോൺ-സാന്ദ്രത
 —parabola ഹൈഡ്രജൻ-പരാബൊള

—scale ഹൈഡ്രജൻ-മാപകരണം
 —spectrum ഹൈഡ്രജൻ-സ്പെക്ട്രം
 hydrogenation ഹൈഡ്രജനീകരണം
 hydrogenite ഹൈഡ്രജനൈറ്റ്
 hydrographic control ജല-രാശി-നിയന്ത്രണം
 hydroid ഹൈഡ്രോയ്ഡ്, ഹൈഡ്രാറൂപം
 hydrokinetic equation ദ്രവഗതി-സമീകരണം
 —symmetry ദ്രവഗതി-സമമിതി
 hydroolith ഹൈഡ്രോലിഥ്
 hydrology ജലവിജ്ഞാനം
 hydrolysis ജല-വിശ്ലേഷണം, ജല-അപഘടനം
 hydrolyte ജല-വിശ്ലേഷ്യം, ജല-അപഘട്യം
 hydrolytic ജല-വിശ്ലേഷ്യം, ജല-അപഘടനീയം
 —enzyme ജല-വിശ്ലേഷ്യം-എൻസൈം
 hydromechanics ജല-ബലതന്ത്രം, ഹൈഡ്രോമെക്കാനിക്സ്
 hydrometallurgy ജല-മെറ്റാല്ല്ജി, ജല-ധാതുക്കർമ്മം
 hydrometer ഹൈഡ്രോമീറ്റർ
 hydro-mica ഹൈഡ്രോ-മൈക്
 hydrophane ഹൈഡ്രോഫേൻ
 hydrophilic ജലസ്നേഹി, ജലരാഗി
 —sol ജല-സ്നേഹി-വിലയം
 hydrophobic sol ജല-വിരോധി-വിലയം
 hydrophone ഹൈഡ്രോഫോൺ
 hydrophyte ജലസസ്യം, ജലോദ്ഭിദം
 hydrorhiza ഹൈഡ്രോരൂളം, ജലീയകാമൂലം, ജലീയകാമൂലശിഥം
 hydrosere ജലക്രമകം
 hydrosol ജല-വിലയം
 hydroscope ജല-ദർശി

hyrospire ജലശ്വാസ-നാളം
 hydrostatic ദ്രവ-സ്ഥിതികം, ദ്രവസ്ഥൈതികം
 —balance ദ്രവ-സ്ഥിതിക-തുലാസ്സം
 —force ദ്രവ-സ്ഥിതിക-ബലം
 —organ ദ്രവ-സ്ഥിതിക-അംഗം
 —paradox ദ്രവ-സ്ഥിതിക-വിരോധാഭാസം
 —pressure ദ്രവ-സ്ഥിതിക-മർദ്ദം
 hydrostatics ദ്രവ-സ്ഥിതിതന്ത്രം, ദ്രവസ്ഥിതികം, ഹൈഡ്രോസ്റ്റാറ്റിക്സ്
 hydrosulphite ഹൈഡ്രോ-സൾഫൈറ്റ്
 hydrosulphuric acid ഹൈഡ്രോ-സൾഫ്യൂറിക്-അമ്ലം
 hydrotheca ഹൈഡ്രോമീക
 hydrothermal ജല-താപീയം, ഉഷ്ണ-ജലീയം
 —solution ജല-താപീയ-വിലയനം
 hydrotropic ജലാനുവർത്തി
 hydrotropism ജലാനുവർത്തിത
 hydroxonium ion ഹൈഡ്രോക്സീസോണിയം അയോൺ
 hydroxy acid ഹൈഡ്രോക്സി-അമ്ലം
 hydroxy aldehyde ഹൈഡ്രോക്സി-ആൽഡിഹൈഡ്
 hydroxy benzyl alcohol ഹൈഡ്രോക്സി-ബെൻസിൽ-ആൽകഹോൾ
 hydroxy ketone ഹൈഡ്രോക്സി-കീറ്റോൺ
 hydroxy propionic acid ഹൈഡ്രോക്സി-പ്രോപിയോണിക് അമ്ലം
 hydroxyl amine ഹൈഡ്രോക്സിൽ-അമിൻ
 hydroxyl ion ഹൈഡ്രോക്സിൽ-അയോൺ
 hydrozincite ഹൈഡ്രോ-സിൻകൈറ്റ്

Hydrozoa ഹൈഡ്രോസോവ
 *Hydrus ഹൈഡ്രസു്
 hyena കഴുതപ്പുലി (ലകൾ+ബഗ്+ല)
 hyetograph ഹെയ്റോഗ്രാഫു്, മഴ-
 ചാർട്ടു്
 hydrography ആർദ്രതാലേഖി
 hydrology ആർദ്രതാവിജ്ഞാനം
 hygrometer ആർദ്രതാമാപി, ഹൈ-
 ഗ്രോമീറ്റർ
 —, hair കേശ-ആർദ്രതാമാപി
 hygrometry ആർദ്രതാ-മാപനം
 hygrophyte ആർദ്രഭൂമിജം (ആർദ്രതോ-
 ദ്ഭിദം)
 hygroscope ആർദ്രതാ-ദർശി
 hygroscopic ആർദ്രതാ-ഗ്രാഹി
 hygrothermograph ആർദ്രതാ-താപ-
 മാനലേഖി
 Hyla ഹൈല
 Hylaidae ഹൈലായിഡെ
 Hylobates ഹൈലോബേറ്റാസു്
 H. hoolock ഹൈ. ഹുലോക്
 hymenium ഹൈമീനിയം
 Hymenocaris ഹൈമെനോകാരിസു്
 H. vermicauda ഹൈ. വെർമികൗഡ
 Hymenoptera ഹൈമെനോപ്റ്റേറ
 hyoglossus ഹയോഗ്ലോസസു്,
 ജിഹ്വാ-കണ്ണിക
 hyoid ഹയോയ്ഡു്, കണ്ണിക
 —apparatus കണ്ണികാ-ഉപകരണം
 —arch കണ്ണികാ-ചാപം
 —arch region കണ്ണികാ-ചാപ-
 ക്ഷേത്രം
 —cornu കണ്ണികാ-ശൃംഗവർധം
 —operculum കണ്ണികാ-പ്രച്ഛദം
 hyoidean epibranchial artery
 കണ്ണികാ-അധിക്ലോമ-ധമനി
 —sinus കണ്ണികാ-സിരാനാളം

Hyolithes ഹയോലിഥീസു്
H. elegans ഹ. എലെഗൻസു്
 hymandibular കണ്ണികാ-ചിബുകം
 —cartilage കണ്ണികാ-ചിബുക-
 ഉപാസ്ഥി
 —nerve കണ്ണികാ-ചിബുക-തന്ത്രിക
Hyoscyamus niger ഹയോസിയാമസു്
 നൈജർ
 hyostylic കണ്ണികാ-നിലംബിതം
 hypabyssal rock അധി-വിതലീയ-
 ശില
 Hypanthium ഹൈപാൻഥിയം
 Hypanthocrinus ഹൈപാൻഥോക്രി-
 നസു്
 hypanthodium ഹൈപാൻഥോഡിയം
 hypapophysis അധഃപ്രവർധം
 hypaxial muscle നിസ്താക്ഷപേശി
 hyperbola ഹൈപർബോള, അതിപര-
 വലയം
 —, confocal സംനാഭി-ഹൈപർ-
 ബോള
 —, conjugate സംയുഗ്മി-ഹൈപർ-
 ബോള
 —, equiangular സമകോണിയ-ഹൈ-
 പർബോള
 —, equilateral സമളജിയ-ഹൈപർ-
 ബോള
 —, rectangular ദീർഘ-ചതുര-ഹൈ-
 പർബോള
 —, similar സദൃശ-ഹൈപർബോള
 hyperbolic function ഹൈപർബോളി-
 ക-ഫലനം
 —geometry ഹൈപർബോളിക-ജ്യോ-
 മിതി
 —involution ഹൈപർബോളിക-അ-
 തർവലനം
 —orbit ഹൈപർബോളിക-കക്ഷ്യ

—paraboloid ഹൈപർബോളിക്-പരാബോളജം.
 —point ഹൈപർബോളിക്-ബിന്ദു
 —series ഹൈപർബോളിക്-ശ്രേണി
 —sine ഹൈപർബോളിക്-ജ്യാവൃ
 —spiral ഹൈപർബോളിക്-സർപിലം.
 hyperboloid ഹൈപർബോളജം.
 —of one sheet ഏക-പ്രതല-ഹൈപർബോളജം.
 —of revolution പരിക്രമണ-ഹൈപർബോളജം.
 —of two sheets ദ്വി-പ്രതല-ഹൈപർബോളജം.
 hyperbranchial grove അധിക്രോമ-പൊഴി (അതിശ്ചസനബാഹ്വ)
 hyperdactyle അധികാംഗുലം
 hyperdactyly അധികാംഗുലത
 hyperfine structure അതിസൂക്ഷ്മ-സംരചന
 hyper-geometric ഹൈപർ-ജ്യാമിതീയം.
 —correlation ഹൈപർ-ജ്യാമിതീയസഹസംബന്ധം.
 —distribution ഹൈപർ-ജ്യാമിതീയ-വിതരണം.
 —series ഹൈപർ-ജ്യാമിതീയ-ശ്രേണി
 hypermetamorphosis അതികായാന്തരണം.
 hypermetropia ദീർഘദൃഷ്ടി
 hypernic ഹൈപർണികം.
 hyperol ഹൈപറോൾ
 hyperon ഹൈപറോൺ
 hyperparasite പരാത്പരജീവി
 hyperparasitism പരാത്പരജീവിത
 hyperphalangy അധി-അംഗുലിപർവത

hyperpharyngeal groove (epipharyngeal groove) അധിഗ്രസനി-പൊഴി
 hyper plane അതിസമതലം.
 hyperplasia അതിവൃദ്ധി
 hypersensitivity അതിസംവേദനശീലം.
 hypersexuality അതിലൈംഗികത
 hyperspace ഹൈപർ-സ്പേസ്, ബഹുവിമ-ആകാശം.
 hypersphere ഹൈപർ-സ്ഫിയർ, ബഹുവിമ-ഗോളം.
 hypersthene ഹൈപർസ്ഥീൻ
 —andesite ഹൈപർസ്ഥീൻ-ആൻഡൈസൈറ്റ്
 hypersurface ബഹുവിമ പ്രതലം.
 hypertonic ഹൈപർ ടോണിക്, അതിപരാസാരി, അതി-ഓസ്മോസ്കാരി
 hypertrophy അതിവൃദ്ധി
 hypha ഹൈഫ, ഫംഗിതന്തു, കവകതന്തു
 hypidiomorphic അംശസ്വരൂപികം
 hypnone ഹിപ്നോൺ
 hypnotic നിദ്രാകാരി, ഹിപ്നോടികം
 hypobranchial അധഃക്രോമി
 —musculature അധഃക്രോമി-പേശിന്യാസം.
 hypobromite ഹൈപ്രോബ്രൈറ്റ്
 hypobromous acid ഹൈപ്രോബ്രൈമസ്-അമ്ലം.
 hypocentre അവകേന്ദ്രം.
 hypocentrum അധഃകശേരക-മൂലം.
 hypocerebral ganglion അധഃമസ്തിഷ്ക-ഗുച്ഛിക
 hypochlorous acid ഹൈപ്രോക്ലോറസ്-അമ്ലം.

hypocotyl ബീജപത്രായരം, അയോ ബീജപത്രം
 hypocryalline അംശ-ക്രിസ്റ്റലീയം
 hypocycloid ഹൈപോ-സൈക്ലോയഡ്
 hypodermis ഹൈപോഡെർമിസ്, അധശർമം
 hypogastric അയോജാറ-
 hypogaeal അയോഭൂമിക-
 hypogene (mineral) അയോജനിതം
 hypoglossal foramen അയോജിഹ്വാരന്ത്രം
 hypogynous അയോജനി, ജായാംഗം
 hypophyal അധഃകണ്ഠിക, ഹൈപോഫയൽ
 hypoidite ഹൈപോയയോഡൈറ്റ്
 hypometamorphism അധഃകായാന്തരണം
 hyponasty അയോവൃദ്ധി-വർത്തനം
 hyponeural അധസ്തരൂകം
 hyponitrite ഹൈപോ-നൈട്രൈറ്റ്
 hyponitrous acid ഹൈപോ-നൈട്രസ് അമ്ലം
 hypopharynx അയോഗ്രസനി, ഹൈപോഫാരിംഗ്യം
 hypophosphate ഹൈപോ-ഫോസ്ഫേറ്റ്
 hypophosphite ഹൈപോ-ഫോസ്ഫൈറ്റ്
 hypophosphorous acid ഹൈപോ-ഫോസ്ഫോറസ്-അമ്ലം
 hypophysial foramen (pituitary foramen) ഹൈപോഫിസിസ്-രന്ത്രം
 hypophysis (Bot.) അധഃസ്തീതിക, നിലംബക തളിക
 —(Zool.) ഹൈപോഫിസിസ്
 —cerebri ഹൈപോഫിസിസ് സെറിബ്രി

11|9158.

hypoplasia അപൂർണ്ണ-വൃദ്ധി, തലവൃദ്ധി
 hypostoma (hypostome) ഹൈപോസ്റ്റോമം
 hyposulphite ഹൈപോ-സൾഫൈറ്റ്
 hyposulphurous ഹൈപോ-സൾഫ്യൂറസ്
 hypotenuse കർണം
 hypothecium ഹൈപോഥീസിയം
 hypothermal അതിതാപീയം
 hypothesis പരികല്പന
 —, linear ഏകഘാതീയ-പരികല്പന
 —, null നിരാകരണീയ-പരികല്പന
 hypothetical പരികല്പിതം
 —ancestor പരികല്പിത പൂർവികൻ, കാല്പനിക-പൂർവികൻ
 —distribution പരികല്പിതവിതരണം
 Hypothyridina ഹൈപോഥിറിഡിന
 Hypotricha ഹൈപോട്രൈക്ക
 hypotrochoid ഹൈപോട്രൈക്കോയ്ഡ് (അന്തസ്ത്രിജ്യാജം)
 hypozone ഹൈപോസോൺ
 hypselodont (hypsodont) ഹിപ്സെലോഡോൺട്, തുംഗദന്തി
 hypsochrome വർണ്ണോത്കർണി
 hypsodont ഹിപ്സോഡോൺട്, തുംഗദന്തി
 hypsographical curve ഉച്ചതാ-ദർശി-വക്രം
 hypsographic diagram ഉച്ചതാ-ദർശി-ആരേഖം
 hypsometer ഹിപ്സോമീറ്റർ, ജല-കചമനാക-മാപി
 hypsometric ഹിപ്സോമെട്രിക്
 hypstoonic പ്രതല-വലിവ്-വർധകം (പൃഷ്ഠ-തനാവ്-വർധകം)

Hyracoidea ഹൈറാകോയ്ഡിയ

Hyracotherium ഹൈറാകോമീറിയം

Hyrax (Procavia) ഹൈരാക്സസ്
(പ്രൊകാവിയ)

hysterisis ഹൈസ്റ്റീരിസിസ്
ഹൈസ്റ്റീരിസിസ്

—, co-efficient of ഹിസ്റ്റീരിസിസ്—
ഗുണകം

—loss ഹിസ്റ്റീരിസിസ്—നഷ്ടം

—tester ഹിസ്റ്റീരിസിസ്—പരീക്ഷകം

Hystrix leucura ഹിസ്റ്റീക്സ് ല്യൂക്യൂറ

hyther graph ഹിമർ-ഗ്രാഫ്

I ഐ

ibis ഐബിസ്
 ice ഹിമം
 Ice age ഹിമയുഗം, ഹിമകാലം
 ice atlas ഹിമഅറ്റലസ്
 —barrier ഹിമരോധം
 —bath ഹിമകുണ്ഡകം
 —calorimeter ഐസ്കലോറിമീറ്റർ
 ഹിമകലോറിമീറ്റർ
 —cave ഹിമഗുഹ
 —cold ഹിമശീതം
 —couloir ഹിമകുലുവർ
 —cream ഐസ്ക്രീം
 —dammed ഹിമതടം
 —dammed lake ഹിമതടതടാകം
 —erosion ഹിമ-അപരഭനം
 —field ഹിമസ്ഥലം, ഹിമക്ഷേത്രം
 —floe ഹിമപ്ലവം, പ്ലാവിഹിമവണ്ഡം
 —foot ഹിമാന്തരീപം
 —line ഹിമാങ്കരേഖ
 —lobe ഹിമനിർഗതം
 —movement ഹിമഗതി
 —pack ഫ്ലവറ്റ് ഹിമപുഞ്ജം
 —pancake ഐസ്കേക്ക്, ഹിമക്കട്ട
 (ഹിമടിക്കി)
 —pinnacle ഹിമശിഖരം
 —plant ഹിമസംയന്ത്രം
 —point ഹിമാങ്കം
 —sheet ഹിമപ്പതപ്പ് (ഹിമചാദർ)
 —scoured ഹിമഘർഷിതം
 —scoured plain ഹിമഘർഷിതം—
 മൈതാനം
 —tongue ഹിമജിഹ്വ
 —water ഹിമജലം

iceberge ഐസ്ബർഗ് (ഫ്ലവറ്റ്-
 ഹിമശൈലം)
 icebreaker ഹിമഞ്ഞ്ജകം
 icebound ഹിമബദ്ധം
 icecap ഹിമചക്രകം, ഹിമച്ചുദം
 icefall ഹിമപാതം, ഹിമഭൂമു
 Iceland ഐസ്‌ലാൻഡ്
 —moss ഹിമദേശ-മോസ്, ഹിമദേശീയശൈവാലം
 —spar ഐസ്‌ലാൻഡ്-സ്റ്റാർ
Ichnocarpus frutescens ഇക്നോകാർപസ് ഫ്ലൂടിസെൻസ്
Ichthyocrinus ഇക്ഥിയോക്രിനസ്
I. piriformis ഇ. പൈറിഫോർമിസ്
 ichthyology മത്സ്യവിജ്ഞാനം
 Ichthyophis ഇക്ഥിയോഫിസ്
 Ichthyopterygia ഇക്ഥിയോപ്റ്റെറിയ (യുഗ്മമുഖം)
 ichthyopterygium ഇക്ഥിയോപ്റ്റെറിയ
 Ichthyornis ഇക്ഥിയോർണിസ്
 Ichthyornithiformes ഇക്ഥിയോർണിഥിഫോർമിസ്
 Ichthyosauria ഇക്ഥിയോസൗറിയ
 Ichthyosaurus ഇക്ഥിയോസൗറസ്
 Ichthyostegalia ഇക്ഥിയോസ്റ്റീഗാലിയ
 Ichthyotomi ഇക്ഥിയോടോമി
 icicle ഹിമലംബം, ഐസിക്കിൾ
 iconoscope ഐകനോസ്കോപ്പ്, മുത്തിദർശി
 icosahedron വിംശഫലകം

—, regular സമവിംശഫലകം ,
 icositetrahedron (trapezohedron)
 പതുർവിംശഫലകം
 icy ഹിമയം
 —sea ഹിമമയസാഗരം
 ideal ആദർശം
 —, irreducible അവണ്യനീയ
 ആദർശം
 —, prime പ്രധാനആദർശം
 —engine ആദർശഎൻജിൻ
 —gas ആദർശവാതകം, ആദർശഗ്യാസ്
 —scale ആദർശവാതകതാപമാനക്രമം
 —index number ആദർശസൂചകാങ്കം
 —line അനന്തസ്ഥരേഖ
 —mechanical advantage ആദർശ
 യാത്രകലാഭം
 —point അനന്തസ്ഥബിന്ദു
 —radiator ആദർശവികിരകം
 —solution ആദർശലായിനി
 idempotent വർഗസമം
 identical സമരൂപം, സർവസമം,
 അഭിന്നം
 identically equal സർവമാസമം
 identification തിരിച്ചറിയൽ, പ്രത്യ
 ലിജ്ഞാനം, അഭിനിർധാരണം
 —card വ്യക്തിനിർണയനപത്രം,
 പ്രത്യലിജ്ഞാനപത്രം
 identity വ്യക്തിത്വം, സർവസ
 മീകരണം, സർവസമീക
 —, trigonometric ത്രികോണമിതീയ
 സർവസമീക
 —element തത്സമകം-അവയവം
 —mapping തത്സമകമാനചിത്രണം
 —matrix തത്സമകമാട്രിക്സ്
 —transformation തത്സമകപരിവർ
 തനം (തത്സമകനിരൂപണം)
 idioblastic പുനഃസ്വക്രിസ്റ്റലികം,
 ഐഡിയോബ്ലാസ്റ്റികം

idiomorphic സ്വരൂപികം
 idiostatic method സമ-പൊടൻ
 ഷിയ-വിധി, സമവിഭവവിധി
 Idiostroma ഇഡിയോസ്തോമ
 idle component പ്രവൃത്തിഹീനഘട
 കം, കാര്യഹീനഘടകം
 idle current നിഷ്പ്രവർത്തകധാര,
 നിഷ്കർമ്മധാര
 Idmonea ഇഡ്മോണിയ
 I. hagenowi ഇ. ഹാഗെനോവി
 idocrase ഇഡോക്രേസ്
 Idotea ഇഡോടീയാ
 igloo എസ്കിമോഗൃഹം, ഇഗ്ലൂ
 igneous ആഗേയം
 —action ആഗേയക്രിയ
 —activity ആഗേയസക്രിയത
 —breccia ആഗേയസങ്കോണാശ്മം
 —extrusion ആഗേയബഹിർ
 വർധനം
 —intrusion ആഗേയ അന്തർ
 വർധനം
 —rock ആഗേയ-ശില
 ignis fatuus കമ്മപ്രകാശം
 ignite ജ്വലിപ്പിജ്ജുക
 ignition ജ്വലനം
 —point ജ്വലനതാപമാനം
 —temperature ജ്വലനതാപമാനം
 —tube ജ്വലനനളി
 ignorance of coordinates നിർഭേ
 ശകാങ്കനിരസനം
 Iguana ഇഗ്യാന
 Iguanidae ഇഗ്യാനിലേ
 Iguanodon ഇഗ്യാനോഡോൻ
 I-H-curve I-H. വക്രം
 ijolite ഇജോലൈറ്റ്
 ileocaecal ഇലിയോസീകൽ,
 ത്രികാന്ത്രം

—artery ഇലിയോസീകൽ യമനി,
 ത്രികാന്തായമനി
 —vein ഇലിയോസീകൽ സിര,
 ത്രികാന്തസിര
 ileo-colic ക്ഷുദ്രബൃഹദാന്ത്രം—
 —artery ക്ഷുദ്രബൃഹദാന്ത്രം-യമനി
 —vein ക്ഷുദ്രബൃഹദാന്ത്രം-സിര
 —lumbar artery ശ്രോണികടി-
 യമനി
 ileum ക്ഷുദ്രാന്ത്രം
 iliac ശ്രോണീയം
 —artery ശ്രോണീയമനി
 —crest ശ്രോണീശിഖരം
 —proeess ശ്രോണീപ്രവര്യം
 ilium ഇലിയം. (അസ്ഥി)
Illaenus ഇല്ലീനസ്
I. bowmanni ഇ. ബൌമാനി
I. davisii ഇ. ഡേവിസി
 ill-assorted ക-വർഗ്ഗിതം.
 illegitimate ജാരജം, അവൈധം.
 —crossing over ജാര-ജീൻവിനി-
 മയം, അവൈധവിനിമയം.
 —pollination ജാര-പരാഗണം,
 അവൈധപരാഗണം.
 illinium ഇലീനിയം.
 illogical ഔക്തിവിരുദ്ധം. (തർക
 വിരുദ്ധം)
 illuminance പ്രദീപ്തിഘനത്വം.
 illuminant പ്രദീപകം.
 illuminated പ്രദീപ്തം.
 illuminating പ്രദീപകം.
 —gas ദീപകഗ്യാസ്
 —power പ്രദീപനക്ഷമത
 illumination പ്രദീപ്തി
 —, diffuse വിസരിതപ്രദീപ്തി
 —, intensity of പ്രദീപനതീവ്രത
 —, intermittent ആന്തരാധിക
 പ്രദീപ്തി

—meter പ്രദീപ്തിമാപി
 —photometer പ്രദീപ്തിമാപി
 illusion ഭ്രമം.
 —, optical ദൃഷ്ടിഭ്രമം.
 illusory association ഭ്രമകാരി-സാഹ
 ചര്യം.
 illustrate ഉദാഹരിക്കുക
 illustration നിദർശകചിത്രണം.
 illyrian ഇല്ലീറിയൻ
 ilmenite ഇൽമനൈറ്റ്
 ilvaite ഇൽവൈറ്റ്
 image പ്രതിബിംബം.
 —, blurred അസ്സ്പഷ്ടപ്രതിബിംബം.
 —, distinct സുസ്സ്പഷ്ടപ്രതിബിംബം.
 —, distorted വിരൂപിതപ്രതി
 ബിംബം.
 —, erect ഉർദ്ധശീർഷ പ്രതി
 ബിംബം.
 —, inverted അധഃശീർഷ പ്രതി
 ബിംബം.
 —, latent ഗുപ്തപ്രതിബിംബം.
 —, real വാസ്തവിക പ്രതിബിംബം.
 —, virtual അവാസ്തവിക പ്രതി
 ബിംബം.
 —formation പ്രതിബിംബരചന
 —space പ്രതിബിംബദേശം
 imaginary കാല്പനികം.
 —(Maths.) അധികല്പിതം.
 —angle അധികല്പിതകോണം.
 —circle അധികല്പിത വൃത്തം.
 —homothite അധികല്പിതസമസ്ഥിതി
 —intersection അധികല്പിതപ്രതി
 ഛേദം.
 —line അധികല്പിത രേഖാ
 —number അധികല്പിത സംഖ്യ
 —part അധികല്പിത ഭാഗം.
 —point അധികല്പിത ബിന്ദു
 —root അധികല്പിതമൂലം.

imago പൂർണകീടം.
imbibe ഉറക്കൊള്ളുക (അന്തഃശോഷൻ കർന്നാ)
imbibition ഉറക്കൊള്ളൽ (അന്തശ്ശോഷണം)
imbibitional water ഉറക്കൊണ്ട ജലം (അന്തശ്ശോഷിത ജലം)
imbricate (Bot.) ഇംബ്രിക്കേററ് (കോരമാദി)
imbricate structure അന്തർഗ്രഥിതഘടന
imino ഇമിനോ
imitation (adj.) കൃത്രിമം
imitative അനുകാരി
immature stream അപ്രൗഢസരീതം
immediate solution താല്ക്കാലിക പരിഹാരം (—സാധനം)
immerse നിമജ്ജനം ചെയ്യുക, മുക്കുക
immersed body നിമജ്ജിതവസ്തു, മുങ്ങിയ വസ്തു
immersion നിമജ്ജനം, മുക്കൽ
—(Astron.) നിമീലനം
—liquid നിമജ്ജന ദ്രാവകം
—objective നിമജ്ജന-അഭിദൃശ്യകം
—objective lens നിമജ്ജന-അഭിദൃശ്യ ലെൻസ്
immigrant കുടിയേററക്കാരുൻ, (അപ്രവാസി)
immigration കുടിയേറൽ (അപ്രവാസനം)
immiscible അമിശ്രണീയം
immobile നിശ്ചലം, അചലം
immortality അവനാശിത, അനശ്വരത
immune പ്രതിരക്ഷിതം, അസക്രാമ്യം
immunity പ്രതിരക്ഷ, അസക്രാമ്യത

immunization പ്രതിരക്ഷീകരണം, അസക്രാമീകരണം
impact സംഘട്ടനം, ഏറ്റുമുട്ടൽ
—, direct സമക്ഷസംഘട്ടനം, നേർക്കേർ ഏറ്റുമുട്ടൽ
—, line of സംഘട്ടന രേഖ, ഏറ്റുമുട്ടൽ രേഖ
—, oblique തിര്യക് സംഘട്ടനം, ഏകോണിച്ച ഏറ്റുമുട്ടൽ
—pressure സംഘട്ടന മർദം
impalpable സ്पर्ശ അഗോചരം
imparipinnate അസമപക്ഷാകാരം, വിഷമപക്ഷാകാരം
impedance കർണരോധം, പ്രതിബാധ
—, input നിവേശ കർണരോധം (നിവേശി പ്രതിബാധാ)
—coil കർണരോധച്ചുരുട, ഇംപീഡൻസ് കോയ്ൽ (പ്രതിബാധാ കണ്ഡലി)
—matching ഇംപീഡൻസ് പ്രതിതുലനം, കർണരോധ പ്രതിതുലനം
impenetrability അവേധ്യത
Imperata cylindrica ഇംപരേറാ സിലിൻഡ്രിക്ക
imperceptible സൂക്ഷ്മം, അഗോചരം
imperfect അപൂർണ്ണം
—cleavage അപൂർണ്ണ-വിഭജനം
—flower അപൂർണ്ണ-പുഷ്പം
—state അപൂർണ്ണാവസ്ഥ
imperforate അമിദ്രം
impermeable അപാരഗമ്യം
—rock അപാരഗമ്യശില
impervious അപ്രവേശ്യം
—rock അപ്രവേശ്യ ശില
impinge കൂട്ടിമുട്ടുക (ടക്രാനാ)
—directly നേരെ കൂട്ടിമുട്ടുക
—obliquely ചെരിഞ്ഞു കൂട്ടിമുട്ടുക
implantation ആരോപണം

implanted രോപിതം
 implement (n.) ഉപകരണം, കരു (ഔജാർ)
 implement (v) നടപ്പാക്കുക
 implicit അസ്സഷ്ടം
 —function അസ്സഷ്ടഫലനം
 —weighing അസ്സഷ്ട ഭാരവേഗനം
 import trade ഇറക്കുമതി വ്യാപാരം
 impossible അസാധ്യം
 impounded shoot അവരുദ്ധ അയിർ പിണ്ഡം
 impregnate സംസേചനം ചെയ്യുക
 impregnated സംസേചിതം, വ്യാപ്തം
 impregnation ഗർഭാധാനം, സംസേചനം
 impressed force ആരോപിതബലം
 impression പതിപ്പ്, ചിഹ്നം
 imprint മുദ്ര (ഛാപ്)
 improbable അസംഭാവ്യം, അപ്രാധികം
 improper (Maths) വിഷമം, അസമം
 —factor അസമഘടകം, അസമഗുണനഖണ്ഡം
 —fraction വിഷമഭിന്നം
 improved സംശോധിതം, മെച്ചപ്പെടുത്തിയ, ഉന്നതം
 impulse ആവേഗം
 —generator ആവേഗ ജനിത്രം
 —turbine ആവേഗ ടർബൈൻ
 impulsive ആവേഗി
 —force ആവേഗിബലം
 —tension ആവേഗിവലിവ്
 impure substance അശുദ്ധപദാർഥം
 impurity (quality) അശുദ്ധത
 —(substance) അപദ്രവ്യം
 inaccessible അഗമ്യം
 inaccuracy തെറ്റു, അയഥാർഥത
 inaccurate തെറ്റുള്ള, അയഥാർഥമായ
 inactivation നിഷ്ക്രിയണം

inactive നിഷ്ക്രിയം
 —iron നിഷ്ക്രിയ ഇരുമ്പ്
 inanimate അചേതനം
 Inarticulata ഇനാർടികലേററ
 inaudible അശ്രവ്യം
 inaudibility അശ്രവ്യത
 inborn population അന്തർജാത ജനസംഖ്യ
 inbreak അന്തർഭഗം
 inbred അന്തഃപ്രജാതം
 —line അന്തഃപ്രജാത-വംശ-ക്രമം
 —variety cross അന്തഃപ്രജാത-ഭിന്ന-സങ്കരം
 inbreeding അന്തഃപ്രജനനം
 inbyland ഉപപ്രദേശം, വലയിത പ്രദേശം (ഘിരാക്ഷേത്രം)
 incandescence താപഭീഷ്മി
 incandescent താപഭീഷ്മം
 —emitter താപഭീഷ്മഉൽസർജകം
 —filament താപഭീഷ്മതന്തു
 —gas താപഭീഷ്മഗ്യാസ്
 —mantle താപഭീഷ്മമാന്റൽ
 incentre അന്തഃകേന്ദ്രം
 inch ഇഞ്ച്
 incidence ആപതനം
 —,oblique തിര്യക് ആപതനം
 —axiom ആപതനം-ആക്ഷിയം
 incident ആപതിതം
 —radiation ആപതിതവികിരണം
 —ray ആപതിതകിരണം
 —wave ആപതിതതരംഗം
 incinerate ഭസ്മീകരിയ്ക്കുക
 incineration ഭസ്മീകരണം
 incipient enrichment പ്രാരംഭ സമൃദ്ധി
 incircle അന്തർവൃത്തം
 incised meander അധഃകർതിതവിസർപം

incisiform കൃതകരൂപം
 incision കേദം (കടാവ്)
 incisive foramen കൃതകിരസ്ഥി.
 incisor ഉളിപ്പല്ല (കൃതകം)
 inclination ആനതി, ചെരിവ്
 —,axial അക്ഷീയആനതി
 inclinatory muscle അഭിനമനപേശി
 inclined ആനതം, ചെരിഞ്ഞ
 —dispersion ആനതവർണ്ണ വിക്ഷേപണം
 —extinction ആനതവിലോപം
 —fold ആനതവലനം
 —plane നത്തലം
 —rock strata ആനതശിലാസ്തരം
 included അന്തർഗതം, ആന്തർവിഷ്ണു
 —angle അന്തർഗതകോണം
 —plate അന്തർവിഷ്ണുപട്ടം
 inclusion അന്തർവേശനം
 incoherent rays കലാ-അസംബദ്ധ കിരണങ്ങൾ
 income ആയം, വരവ്
 incoming പ്രവേശി, വരുന്ന
 incommensurable അസമ്മേയം
 —number അസമ്മേയ സംഖ്യ
 incommensurability അസമ്മേയത
 incompetent അസമർഥം
 —bed അസമർഥസ്തരം
 —fold അസമർഥവലനം
 incomplete അപൂർണ്ണം
 —association അപൂർണ്ണ-സംയോഗനം (അപൂർണ്ണസാഹചര്യം)
 —beta function അപൂർണ്ണ-ബീറ്റാ-ഫലനം
 —block അപൂർണ്ണ-പിണ്ഡം
 —period (of decimals) അപൂർണ്ണ-ആവർത്തകം
 incompressible fluid അസമ്മർദ്ദനീയ-തരളം
 incompressibility അസമ്മർദ്ദനീയത

incongruent melting അസർവാംഗ സമഭവണം
 inconsistant അസംഗതം, വിരുദ്ധം, നിരക്കാത്ത
 —system അസംഗതവ്യൂഹം (—നികായം)
 incorporated സമാവിഷ്ണു
 incorporation സമാവേശനം
 incorrect ശരിയല്ലാത്ത (അശുദ്ധം)
 increase വൃദ്ധി, കൂടൽ
 —,natural പ്രാകൃതികവൃദ്ധി
 —,net അസ്സൽവൃദ്ധി, വാസ്സവിക വൃദ്ധി
 —,percentage പ്രതിശതവൃദ്ധി, ശതമാനവർദ്ധനവ്
 increased demand വർദ്ധിത ചോദനം
 increasing വർദ്ധിക്കുന്ന, കൂട്ടുന്ന
 —cost വർദ്ധമാനച്ചിലവ്
 —function വർദ്ധമാന ഫലനം
 incremental permeability വൃദ്ധിയ കാന്തശീലത (വാർദ്ധിക ചുംബക ശീലത)
 incrustation പപ്പടീഭവനം, പൊററ കെട്ടൽ
 incubation ഇൻക്യുബേഷൻ, അടയിരിപ്പ്, ഉഷ്ണായനം, ഉട്ഭവനം
 —period ഇൻക്യുബേഷൻ അവധി, അടയിരിപ്പ് കാലം, ഉഷ്ണായന-അവധി
 incubator ഇൻക്യുബേറ്റർ
 incumbent ഉപാശ്രയി
 incurrent അന്തർവാഹി
 —canal അന്തർവാഹി-നാളം
 —pore അന്തർവാഹി-രസ്ഥി
 incus ഇൻകസ്
 indehiscent അസ്സന്ദേശീലം
 indefinite അനിശ്ചിതം
 —form അനിശ്ചിത സമഘാതം

- integral അനിശ്ചിത സമാകലം
- matrix അനിശ്ചിത മാട്രിക്സ്
- indentation വടു, ദണ്ഡരത
- indented വടുവുള്ള, ദണ്ഡരിതം
- indenting വടുവുണ്ടാകൽ, ദണ്ഡരണം
- independence സ്വാതന്ത്ര്യം, അനന്യശ്രയത്വം
- , criterion of സ്വാതന്ത്ര്യസംലക്ഷണം
- , linear ഏകഘാത സ്വാതന്ത്ര്യം
- independent സ്വതന്ത്രം
- , linearly ഏകഘാതമായി സ്വതന്ത്രം
- assortment സ്വതന്ത്ര-അപവ്യൂഹനം
- character സ്വതന്ത്ര-സ്വഭാവം
- day number സ്വതന്ത്രദിന സംഖ്യ
- equation സ്വതന്ത്ര സമീകരണം
- event സ്വതന്ത്ര സംഭവം (—ഘടന)
- frequencies സ്വതന്ത്ര-ആവൃത്തികൾ
- function സ്വതന്ത്രഫലനം
- gene സ്വതന്ത്ര-ജീൻ
- primitive സ്വതന്ത്ര പൂർവഗം
- sub-module സ്വതന്ത്ര-ഉപമോഡ്യൂൾ
- variable സ്വതന്ത്രചരം
- variate സ്വതന്ത്ര വിചരം
- worker സ്വതന്ത്ര തൊഴിലാളി
- indestructibility അവിനാശ്യത
- indeterminacy അനിർധാര്യത
- indeterminate അനിർധാര്യം, അപരിമിതം
- equation അനിർധാര്യ സമീകരണം
- form അനിർധാര്യ വിഭൂപം
- variation അനിർധാര്യ വിഭിന്നത
- index (of power) ഘാതാങ്കം
- (of an instrument) സൂചകം
- (index number) സൂചകാങ്കം
- , refractive അപവർത്തനാങ്കം
- error സൂചകപ്പിഴകു, സൂചകത്വടി

- finger ചുണ്ടാണിവിരൽ (തർജ്ജനി)
- historigram സൂചകാങ്ക-കാലികചിത്രം
- number സൂചകാങ്കം
- mirror (of sextant) നിർദേശ-ദർപണം
- number, ideal ആദർശ സൂചകാങ്കം
- number, interim ഇടക്കാല സൂചകാങ്കം
- of production ഉല്പാദന സൂചകാങ്കം
- of a form സമഘാത ചിഹ്നകം
- of earnings സമ്പാദന-സൂചകാങ്കം (അർജനം—)
- of nilpotency ശൂന്യക-സൂചകാങ്കം
- of refraction അപവർത്തനാങ്കം
- of refraction, absolute നിരപേക്ഷ അപവർത്തനാങ്കം
- India rubber റബ്ബർ
- Indian ഭാരതീയം, ഇൻഡ്യൻ
- map ഭാരതീയ മാനചിത്രം
- Ocean ഹിന്ദുമാഹാസമുദ്രം
- sarsaparilla നറുനണ്ടി (അന്നതമൂലം)
- squill ഭാരതീയ സ്ക്വിൽ
- Zebu ഇൻഡ്യൻ-സീബു
- indicator സൂചകം
- diagram സൂചക ആരേഖം
- indicatrix ഭ്യോതിക
- indices, law of ഘാതാങ്ക നിയമം
- indicial equation ഘാതാങ്ക സമീകരണം
- indicolite ഇൻഡികോളൈറ്റ്
- indifferent ഉദാസീനം, അശ്രദ്ധം
- indifferent class ഉദാസീന വർഗം
- equilibrium ഉദാസീന-സന്തുലനാവസ്ഥ
- indigenous സ്വദേശി, ദേശജം
- indigestion അജീർണം, അപാചനം

indigo നീല.

—(colour) നീലനിറം.

—blue ഇൻഡിഗോ-ബ്ലൂ.

—brown ഇൻഡിഗോ-ബ്രൗൺ

—white ഇൻഡിഗോ വൈറ്റ്

Indigofera ഇൻഡിഗോഫെറ

I. annaeophylla ഇ. അനീഫില

I. articulata ഇ. ആർട്ടികലേറ

I. cordifolia ഇ. കോർഡിഫോളിയ

I. tinctoria ഇ. റിക്ടറോറിയ

indirect പരോക്ഷം, അപ്രത്യക്ഷം, ജടിലം.

—cell division ജടിലം-കോശ-വിഭജനം.

—differentiation പരോക്ഷ-അവകലനം.

indistinguishable വേർതിരിച്ചറിയാത്ത, അപ്രഭേദ്യം.

indium ഇൻഡിയം.

individual (adj.) വ്യക്തിഗതം.

—(n.) വ്യക്തി, (വ്യക്തി)

individuality വ്യക്തിത്വം.

indivisible അവിഭാജ്യം.

Indo-Aryan ഇൻഡോ-ആര്യൻ

—European ഇൻഡോ-യൂറോപ്യൻ

indole ഇൻഡോൾ

—acetic acid ഇൻഡോൾ-അസെറ്റിക് അമ്ലം.

—butyric acid ഇൻഡോൾ-ബ്യൂട്ടറിക്-അമ്ലം.

—propionic acid ഇൻഡോൾ-പ്രോപിയോണിക്-അമ്ലം.

indophenin ഇൻഡോഫെനിൻ

indraft അന്തഃപ്രവേശി

Indris ഇൻഡ്രിസ്

indrisinae ഇൻഡ്രിസിനൈ

induced പ്രേരിതം.

—pole പ്രേരിതധ്രുവം.

—radiation പ്രേരിതവികിരണം.

—radioactivity കൃത്രിമരേഡിയോ ആക്റ്റിവിറ്റി

—transmutation പ്രേരിത മൂലകപരിവർത്തനം.

inductance പ്രേരകത്വം.

—mutual അന്യോന്യ-പ്രേരകത്വം.

—self സ്വ-പ്രേരകത്വം.

—bridge പ്രേരകത്വ-സേതു

induction (electrical) പ്രേരണം.

—(Math.) ആഗമനം.

—finite പരിമിത-ആഗമനം, സാന്ത-ആഗമനം.

—mathematical ഗണിതീയ-ആഗമനം.

—transfinite പരിമിതതീത-ആഗമനം.

—coil പ്രേരകച്ചുരുൾ

—furnace പ്രേരകച്ചുളി

—period പ്രേരണകാലം.

inductive (electricity) പ്രേരകം, പ്രേരണികം.

—(Math.) ആഗമനികം.

—circuit പ്രേരണപരിപഥം.

—heating പ്രേരണികതാപനം.

—inference ആഗമനിക അനുമാനം.

—reactane പ്രേരണികലംബരോധം. (—പ്രതിഘാതം)

inductometer പരിവർതിപ്രേരകത്വം.

inductor പ്രേരകം.

induplicate valvate അന്തർനത-കോരസ്സർശി

indurated ദൃഢീഭൂതം കഠോരീഭൂതം.

—talc കഠോരീഭൂതടാൽക് (—സേൽഖഡി)

induration ദൃശീകരണം, ദൃശീഭവനം
 *Indus ഇൻഡസ്
 indusium സോരസഫലം, ഇൻഡ്യ സിയം
 industrial വ്യാവസായികം (ഔദ്യോഗികം)
 —chemistry വ്യാവസായിക രസതന്ത്രം (ഔദ്യോഗികരസായനം)
 —complex വ്യാവസായവ്യൂഹം (ഔദ്യോഗിക സംയോഗം)
 —geography വ്യാവസായിക ഭൂമിശാസ്ത്രം (ഔദ്യോഗികഭൂഗോളം)
 —inertia വ്യാവസായിക ജഡത (ഔദ്യോഗിക—)
 —map വ്യാവസായികമാനചിത്രം (ഔദ്യോഗിക—)
 —momentum വ്യാവസായികസംവേഗം (ഔദ്യോഗിക—)
 —plant വ്യാവസായിക സംയന്ത്രം
 —statistics വ്യാവസായികസ്ഥിതിവിവരം
 —wages വ്യാവസായിക—കൂലി
 industrialisation വ്യവസായവൽകരണം (ഔദ്യോഗീകരണം)
 industrialized വ്യവസായവൽകൃതം (ഔദ്യോഗീകൃതം)
 industry വ്യവസായം (ഉദ്യോഗം)
 —,basic അടിസ്ഥാനവ്യവസായം (മുഖ്യഉദ്യോഗം)
 —,cottage കിഴി വ്യവസായം (കിഴി—ഉദ്യോഗം)
 —,extractive ആഹരണവ്യവസായം (ആഹരണഉദ്യോഗം)
 —,handloom കൈത്തറി വ്യവസായം (ഹാൻഡ്കർഫ് ഉദ്യോഗം)
 —,heavy ഗുരു—വ്യവസായം (ഭാരീ ഉദ്യോഗം)

—,large scale വൻകിടവ്യവസായം (ബ്രഹ്മദൈവമാനേകോ ഉദ്യോഗം)
 —,light ലഘു—വ്യവസായം (ഹൽകോ ഉദ്യോഗം)
 —,local തന്നടു വ്യവസായം (സ്ഥാനീയ—ഉദ്യോഗം)
 —,primary പ്രാഥമിക വ്യവസായം (പ്രധാനഉദ്യോഗം)
 —,secondary സഹായക വ്യവസായം (ദ്വിതീയവ്യവസായം (ഗൃഹ ഉദ്യോഗം)
 —,small ചെറുവ്യവസായം (ലഘു ഉദ്യോഗം)
 —,small scale ചെറുകിടവ്യവസായം (മോട്രദൈവമാനേകോ ഉദ്യോഗം)
 —,tertiary തൃതീയവ്യവസായം (തൃതീയഉദ്യോഗം)
 ineffective നിഷ്ഫലം, അപ്രഭാവീ
 —agent നിഷ്ഫലകാരകം
 inelastic അനിലാസ്തികം, അപ്രത്യസ്ഥം
 —collison അനിലാസ്തിക സംഘട്ടനം
 inequality അസമത
 —,exponential ഘാതീയ അസമത
 —,parallactic ലംബന—അസമത
 inequigranular അസമകണിയം
 inert ജഡം, നിഷ്ക്രിയം, അക്രിയം
 —atmosphere നിഷ്ക്രിയമായ വായുണ്മൂലം, അക്രിയവാതാവരണം
 —gas നിഷ്ക്രിയവാതകം, അക്രിയഗ്യാസ്
 inertia ജഡത്വം
 —,centre of ജഡത്വകേന്ദ്രം, ദ്രവ്യമാനകേന്ദ്രം
 —,integral of ജഡത്വസമാകലം
 —,law of ജഡത്വനിയമം
 —,moment of ജഡത്വ—ആഘൃതണം

- , momental ellipsoid of ആഘൃർണിക-ജഡത്വദീർഘവൃത്തജം.
- polar moment of ധ്രുവീയ ജഡത്വ-ആഘൃർണം.
- , products of ജഡത-ഗുണനഫലം.
- of energy ഊർജ-ജഡത്വം.
- of large numbers, law of ബൃഹത്തം സംഖ്യാ-ജഡത്വ-നിയമം.
- inertial ജഡത്വീയം.
- force ജഡത്വീയബലം.
- frame ജഡത്വീയ-ആധാരം (—ഫ്രേം)
- frame of reference ജഡത്വീയ-നിർദേശ-ആധാരം.
- mass ജഡത്വീയ ദ്രവ്യമാനം.
- inexhaustible അക്ഷയം.
- resources അക്ഷയ സമ്പത്ത്
- source അക്ഷയ സ്രോതസ്സ്
- inextensible അവിതാന്യം.
- infancy stage ശൈശവ അവസ്ഥ
- infanticide ശിശു-ഹത്യ
- infantile ശിശു
- death rate ശിശുമരണ-നിരക്ക്
- mortality ശിശു-മരണ-സംഖ്യ
- town ശിശു നഗരം.
- infection സംക്രമണം.
- court സംക്രമണ-ക്ഷേത്രം.
- infectious disease സാംക്രമിക-രോഗം.
- infective സാംക്രമികം.
- stages സാംക്രമിക-അവസ്ഥ
- inference അനുമാനം.
- , inductive ആഗമനിക അനുമാനം.
- inferior അധഃസ്ഥിതം, നിമ്നം, അധോവർതി, അധരം.
- artery നിമ്ന-ധമനി
- articular surface അധഃസ്ഥിത-സന്ധിതലം, അധര സന്ധിതലം.

- commissure അധഃസ്ഥിത-തന്തുബന്ധം, അധരതന്തുബന്ധം.
- conjunction അന്തര്യുതി
- epigastric artery നിമ്ന-അധി ജര-ധമനി
- lateral lobe നിമ്ന-പാർശ്വ-പാളി
- mesenteric artery അധഃസ്ഥിത-ആന്ത്രയോജക-ധമനി
- oblique ഇൻഫീരിയർ ബെൻ്ചീക്, അധസ്തിര്യക്
- oolite അധസ്ഥ-അണ്ഡാശ്മം.
- pharyngeal bone അധസ്ഥിത ഗുസനാസ്ഥി
- planet അന്തർഗ്രഹം.
- rectus ഇൻഫീരിയർ റെക്ടസ്, നിമ്ന ഋജു
- umbilicus നിമ്ന-പിച്ഛ-ഹരിദ്രം.
- infero-marginal അധസ്തിമാതം.
- inferred reserve അനുമാനീത നിപയം.
- infertile വളപ്പുഷ്ടിയില്ലാത്ത, അന്തർവരം.
- infested ഗുസ്തം.
- infilling ആപൂർണ്ണനം.
- infiltration നഷ്ണുകയററം, അന്തഃസ്വന്ദനം.
- infimum മഹത്തമ നിമ്ന പരിബന്ധം.
- infinite അനന്തം, അപരിമിതം.
- dilution അനന്ത തന്ത്രം
- integral അനന്തസമാകലം, അപരിമിത സമാകലം.
- oscillation അപരിമിതദോലനം.
- plane അനന്തസമതലം.
- product അനന്ത ഗുണനഫലം.
- series അനന്തശ്രേണി

—set അനന്ത സമുച്ചയം
 infinitesimal അനന്തസൂക്ഷ്മം, അത്യൺ
 infinitesimals, order of അനന്തസൂക്ഷ്മ
 ങ്ങളുടെ ക്രമം
 infinities അനന്തം, അനന്തങ്ങൾ
 —order of അനന്തതരങ്ങൾ
 infinity അനന്തം
 —, duple ലിമിറ്റം—അനന്തം
 —, line at അനന്തസ്ഥ രേഖ
 inflammable ജ്വലനശീലം, കത്തുന്ന
 inflated കാറ്റു നിറച്ച, സ്തീതം,
 വീർത്ത
 inflation വീർക്കൽ, സ്തീതി
 inflected അന്തർഗതം
 inflectional tangent നതിപരിവർതി
 സ്തീശരേഖ
 inflexed അന്തർഗതം
 inflexion നതിപരിവർത്തനം
 —, point of നതി പരിവർത്തന ബിന്ദു
 inflorescence പുഷ്പക്രമം
 inflow അന്തർവാഹം
 influent stream. അന്തഃപ്രവാഹിയാര
 influx അന്തർവാഹം
 infra-basal നിമ്നാധാരം,
 ഇൻഫ്റാ-ബേസൽ
 infra-foliar പരിണാധസ്ഥം
 infra-gland അന്തഃഅക്ഷ-ഗ്രന്ഥി
 infra-intestinal nerve അന്തഃആത്ര
 തന്ത്രിക
 infra-marginal കോരാധസ്ഥം
 infrangible അഭംഗ്യം
 infra-orbital canal അവനേത്ര-
 രസ്ധിരം
 infra-red അവരക്തം, ചെമപ്പിൻകീഴ്,
 അധോരണ്ണം
 —radiation അധോരണ്ണം-വികിരണം,
 അവരക്തവികിരണം, ചെമപ്പിൻ
 കീഴ് വികിരണം

—spectroscopy ചെമപ്പിൻകീഴ്
 സ്വേക്ഷോസ്കോപി, അവരക്ത
 സ്വേക്ഷിതം
 —spectrum ചെമപ്പിൻകീഴ്
 സ്വേക്ഷിതം, അവരക്തസ്വേക്ഷിതം
 infrasonic frequency അന്തഃശ്രവ്യ-
 ആവൃത്തി, അവശ്രവ്യ-ആവൃത്തി
 infrasonic അന്തഃശ്രാവികം
 infra-spinatus ഇൻഫ്റാ-സ്പൈനാ
 റസസ്
 infra-spinous fossa അന്തഃകണ്ടക-
 ഫോസ, അന്തഃകണ്ടകഖാതം
 infra-temporal arcade അന്തഃശംഖ-
 കമാനം
 infra-trapean (bed) അവചോപ്പി
 infundibuliform ഫണലാകാരം
 infundibular ഫണലാകാരം
 infundibulum ഫണൽ, ചോർപ്പ്
 (കീവ്)
 —(alveoli) വായു-കോഷ്ഠിക
 Infusoria ഇൻഫ്യൂസോറിയ
 infusorial earth ഇൻഫ്യൂസോറിയ-
 മണ്ണ്
 ingestion ചെലുത്തൽ, അന്തർഗ്രഹണം
 ingot കട്ട, ഇൻഗോട്ട് (സില്ലി)
 —, iron ഇൻഗോട്ട്-ഇരുമ്പ് (ലോഹ
 സില്ലി)
 ingrain dye അന്തർജനീത രംജകം
 ingrown meander അന്തഃകർത്തിത
 വിസർപ്പം
 inguinal വംക്ഷണം, ഇടുപ്പ്
 —canal വംക്ഷണ നളി, ഇടുപ്പു നളി
 —region വംക്ഷണപ്രദേശം, ഇടുപ്പു
 പ്രദേശം
 inhabitant നിവാസി
 inhalation നിശ്വാസനം, അന്തഃ
 ശ്വാസനം
 inhale നിശ്വാസിക്കുക, ശ്വാസിക്കുക

inhalent അന്തർവാഹി
 —canal അന്തർവാഹി നാളം
 —siphon (incurrent siphon) അന്തർവാഹി നാളം
 inherent അന്തർലീനം, ജന്മജാതം, പൈതൃകം
 —homogeneity പൈതൃക സമാംഗത്വം
 inheritance പാരമ്പര്യം, വംശഗതി
 —, blending സമ്മിശ്രപാരമ്പര്യം, സമ്മിശ്രണവംശഗതി
 —, collateral സംപാർശ്വീക പാരമ്പര്യം, സംപാർശ്വീകവംശഗതി
 —, cytoplasmic സൈറ്റോപ്ലാസ്മിക് പാരമ്പര്യം, കോശികാദ്രവ്യവംശഗതി
 —, material മാതൃപാരമ്പര്യം
 —, matroclinal മാതൃപ്രധാനപാരമ്പര്യം
 —of acquired character ഉപാർജിതസ്വഭാവപാരമ്പര്യം
 inherited പരമ്പരാഗതം, വംശഗതം
 —characters പരമ്പരാഗതസ്വഭാവങ്ങൾ, വംശഗതലക്ഷണങ്ങൾ
 inhibiting, growth വൃദ്ധിനിരോധകം
 —factor സംഭവനകാരകം, സംഭവകം
 inhibition നിരോധം, സംഭവനം
 inhibitor നിരോധകം, സംഭവകം
 inhibitory factor നിരോധികാരകം
 initial പ്രാരംഭികം, ആരംഭികം
 —condition പ്രാരംഭികസ്ഥിതി
 —curvature പ്രാരംഭികവക്രത
 —line പ്രാരംഭികരേഖ
 —magnetisation curve പ്രാരംഭികകാന്തനവക്രം (—ചുംബകവക്രം)
 —permeability പ്രാരംഭികകാന്തശീലത

—slope പ്രാരംഭിക ചെരിവ്
 —stage പ്രാരംഭാവസ്ഥ
 —tension പ്രാരംഭികവലിവ്
 —velocity പ്രാരംഭികപ്രവേഗം
 injected അന്തഃക്ഷിപ്തം, കുത്തിക്കയറിയ
 injection അന്തഃക്ഷേപണം, കുത്തിക്കയറൽ
 ink sac മഷിസഞ്ചി (മസി കോശ്)
 inland ഉൾനാടൻ, അന്തർസ്ഥലീയം
 —fisheries ഉൾനാടൻ മീൻവളർച്ചപ്രദേശം
 —region അന്തർദേശക്ഷേത്രം, ഉൾപ്രദേശം
 —sea അന്തസ്സമുദ്രം
 —trade statistics അന്തർദേശവ്യാപാര സ്ഥിതിവിവരം
 —waters കായലുകൾ (അന്തസ്ഥലീയജലം)
 inlet പ്രവേശചാരം
 inlier നവാന്തഃശായി
 Inman's nautical tables ഇൻമാൻ നാവികസാരണി
 innate (basifixed) അധോബദ്ധം
 —affinity സഹജസംബന്ധം
 inner അന്തർ, ആഭ്യന്തര, ആന്തരിക
 —ear ആഭ്യന്തരകർണം
 —enamel layer ഉള്ളിലെ ഇനാമൽ നൂറം, ആന്തര-ദന്തവൽക-നൂറം
 Inner Himalayas (Great Himalayas/Central Himalayas ബൃഹത്തം ഹിമാലയം, കേന്ദ്രഹിമാലയം)
 inner lip ആന്തരിക ഓപ്പം
 —low land ആന്തര-നിമ്നഭൂമി
 —photoelectric effect ആന്തര-പ്രകാശവിദ്യുത്-പ്രഭാവം
 —product ആന്തരിക ഗുണനഫലം

—quantum number ആന്തരിക ക്വാണ്ടം സംഖ്യ
 —valve ആന്തരവാൽവ്
 —veil ആന്തരിക-ഗുണിക
 —zone ആന്തരിക മണ്ഡലം
 innominate vein അനാമിസീര
 Innuít ഇന്യൂയിറ്റ് (അമേരിക്കയിലെ എസ്കിമോ)
 Inoceramus ഇനോസിറാമസ്
 I. concentric ഇ. കോൺസെൻട്രിക്കൽ
 inoculation കുത്തിവയ്പ് (ട്രീകാലഗാനാ)
 inoculation (of solution) നിവേശനം
 inoculum നിവേശദ്രവ്യം
 inoperculate പ്രച്ഛന്നീകം, അടപ്പില്ലാത്ത
 inorganic (Chem.) അകാർബണികം
 —(Biol.) അജൈവം
 —chemistry അകാർബണികരസതന്ത്രം
 —environment അജൈവ ചുറ്റുപാട്, അജൈവവാതാവരണം
 —species അജൈവജാതി
 —world അജൈവ വിശ്വം
 inositol ഇനോസിറ്റോൾ
 input (n.) ഇൻപുട്ട്, നിവേശം
 —(adj.) നിവിഷ്ഠം
 —impedance ഇൻപുട്ട്കർണരോധം, (നിവേശപ്രതിബാധ)
 inscribed circle അന്തർഗതവൃത്തം
 insect കീടം
 —control കീടനിയന്ത്രണം
 —pest ക്ഷുദ്രപ്രാണി, ക്ഷുദ്രകീടം
 Insecta ഇൻസെക്ടാ
 insecticide കീടനാശിനി
 Insectivora ഇൻസെക്ടിവൊറാ
 insectivorous കീടഭോജി, കീടാഹാരി

—animals കീട-ഭോജി, ജന്തുക്കൾ
 —plant കീട-ഭോജി-സസ്യം
 insecurity അരക്ഷിതത്വം
 inselberg ഇൻസൽബർഗ്
 insemination വീര്യ-സേചനം, ബീജാധാനം
 insensitive അസംവേദകം, ഹീനഗ്രാഹി
 insequent ക്രമമില്ലാത്ത, ക്രമഹീനം
 —valley ക്രമഹീന താഴ്വര
 inserted നിവിഷ്ഠം, ആലഗ്നം
 insertion നിവേശനം
 insert ocular നിവിഷ്ഠ ചാക്ഷുഷം
 inset map ഉപ-മാനചിത്രം
 inshore dragnet കെട്ടുവല
 —fishing തീര-മത്സ്യബന്ധനം
 insignificant അഗണ്യം, അപ്രധാനം, ഉപേക്ഷണീയം
 in situ സ്വ സ്ഥാനസ്ഥം
 insolation ആതപനം, വെയിലേല്പിക്കൽ
 insolubility അവിലേയത
 insoluble അവിലേയം
 inspection പരിശോധന, നിരീക്ഷണം
 —, sampling സാമ്പിൾ പരിശോധന, പ്രതിദർശി നിരീക്ഷണം
 inspiration നിശ്വാസനം, പ്രചോദനം
 instability അസ്ഥിരത, അസ്ഥായിത്വം
 installed capacity പ്രതിഷ്ഠാപിത-ഉല്പാദനശേഷി (പ്രതിഷ്ഠാപിത ക്ഷമത)
 instalment തവണ, അംശിക, കുറി
 instant ക്ഷണം, നിമിഷം
 instantaneous തൽക്ഷണികം, നൈമിഷികം

—acceleration തൽക്ഷണിക-
 ത്വരണം.
 —axis of rotation തൽക്ഷണിക-
 ഘൂർണനാക്ഷം.
 —centre തൽക്ഷണിക കേന്ദ്രം.
 —cone തൽക്ഷണിക കോൺ
 —frequency തൽക്ഷണിക ആവൃത്തി
 —power തൽക്ഷണിക ശക്തി
 —rest തൽക്ഷണിക വിരാമം.
 —value തൽക്ഷണിക മൂല്യം.
 —velocity തൽക്ഷണിക പ്രവേഗം.
 instar ഇൻസ്റ്റാർ
 instinct നൈസർഗിക വൃത്തി, സഹജ
 വൃത്തി
 instinctive trait സഹജ ലക്ഷണം.
 institutional population സ്ഥാപനാ
 ഗത ജനസംഖ്യ
 instrument ഉപകരണം. (യന്ത്രം,
 ഓജാർ)
 —, optical പ്രകാശിക-ഉപകരണം.
 —, scientific ശാസ്ത്രീയ-ഉപകരണം.
 (വൈജ്ഞാനിക യന്ത്രം)
 —, transit യാമ്യോത്തര-ഉപകരണം.
 —, visual ചാക്ഷുഷ-ഉപകരണം.
 iustrumental error ഉപകരണപ്പിഴക്
 (യന്ത്രീയ ഗൽതി)
 insular ദ്വീപീയം, ദ്വീപവാസി
 insulated തലം.
 —(Electricity) വിദ്യുദ് തലം.
 —(Heat) ഉഷ്മ-തലം.
 insulating power വിദ്യുത്-രോധന
 ക്ഷമത
 —support വിദ്യുത്-രോധി-ആധാരം.
 insulation രോധനം.
 —(Electricity) വിദ്യുത്-രോധനം.
 —(Heat) ഉഷ്മ-രോധനം.
 insulator രോധി
 —(Electricity) വിദ്യുത്-രോധി

—(Heat) ഉഷ്മ-രോധി
 insulin ഇൻസുലിൻ
 intake (area) ഉൾക്കൊള്ളൽ, അന്തർ
 ഗൃഹീതം. (ക്ഷേത്രം)
 integer പൂർണ്ണസംഖ്യ, പൂർണ്ണാങ്കം.
 integrability സമാകലനീയത
 —, condition of സമാകലനീയതയുടെ
 നിബന്ധന
 integrable സമാകലനീയം.
 —differential equation സമാകല
 നീയ-അവകലന-സമീകരണം.
 —equation സമാകലനീയ സമീ
 കരണം.
 —, simple ഏകല-സമാകലനീയ
 സമീകരണം.
 integral സമാകലം.
 —, complete പൂർണ്ണ സമാകലം.
 —, corrected സംശോധിത സമാകലം.
 —, definite നിശ്ചിത സമാകലം.
 —, double ദ്വിസമാകലം.
 —, elementary പ്രാദംഭിക സമാകലം.
 —, elliptic ദീർഘവൃത്തിയ സമാകലം.
 —, first പ്രഥമ സമാകലം.
 —, general വ്യാപക സമാകലം.
 —, indefinite അനിശ്ചിത സമാകലം.
 —, infinite അനന്ത സമാകലം.
 —, iterated പുനരാവൃത്ത സമാകലം.
 —, line രേഖാ സമാകലം.
 —, lower നീള സമാകലം.
 —, multiple ബഹു സമാകലം.
 —, particular (of a differential equ-
 ation) വിശേഷ സമാകലം.
 —, probability സംഭാവ്യതാ-സമാ
 കലം.
 —, regular നിയമിത സമാകലം.
 —, repeated പുനരാവൃത്ത സമാകലം.
 —, singl ഏകല സമാകലം.
 —, singular വിചിത്ര സമാകലം.

- , special വിശിഷ്ട സമാകലം
- , surface പ്രതല സമാകലം
- , triple ത്രിസമാകലം, വ്യാപ്ത സമാകലം
- , upper ഉപരി സമാകലം
- , volume വ്യാപ്ത സമാകലം
- calculus സമാകലനഗണിതം
- domain പൂർണ്ണാംഗീയ ഡൊമേൻ
- equation സമാകലസമീകരണം
- number പൂർണ്ണസംഖ്യ, പൂർണ്ണങ്കം
- of inertia ജഡത്വസമാകലം
- sign സമാകലചിഹ്നം
- integrals, table of സമാകലസാരണി
- integrand സമാകല്യം
- integrate സമാകലിക്കുക
- integrated സമാകലിതം
- integrating factor സമാകലനഗുണകം
- photometer സങ്കലനപ്രകാശമാപി
- integration സമാകലനം
- , constant of സമാകലന-അപരം
- , contour പരിധിസമാകലനം
- , double ദ്വിസമാകലനം
- , graphical ആലേഖനസമാകലനം
- , limits of സമാകലനസീമകൾ
- , lower limit of സമാകലന-നീള സീമ
- , multiple ബഹുസമാകലനം
- , sign of സമാകലനചിഹ്നം
- , succesive ഉത്തരോത്തര സമാകലനം
- , triple ത്രിസമാകലനം
- , upper limit of സമാകലനത്തിന്റെ ഉപരിസീമ
- by differentiation അവകലനം മുഖേന സമാകലിക്കുക
- by parts ഖണ്ഡങ്ങളാക്കി സമാകലിക്കുക

- by rationalisation പരിമേയമാക്കി സമാകലിക്കുക
- by substitution പ്രതിസ്ഥാപിച്ചു സമാകലിക്കുക
- by successive reduction ഉത്തരോത്തരം ലഘൂകരിച്ചു സമാകലിക്കുക
- in series ശ്രേണിബദ്ധസമാകലനം
- over a closed surface വലയിത-പ്രതല-സമാകലനം

Integripalliaata ഇൻടെഗ്രിപാലിയേറാ
 integument അധ്യാവരണം,
 ഇൻടെഗുമെൻ്റ്

integumental muscle അധ്യാവരണ പേശി

- integumentary അധ്യാവരണി
- nephridia അധ്യാവരണി-വൃക്കകം
- scale അധ്യാവരണി-ശൽക്കം
- system അധ്യാവരണി-വ്യവസ്ഥ
- tapetum അധ്യാവരണി-പോഷസ്തരം

intense തീവ്രം
 —blue കടുംനീലം

- intensity തീവ്രത
- , luminous പ്രകാശീയ തീവ്രത
- of activation സക്രിയണ തീവ്രത
- of association സാഹചര്യഗാഢത
- of illumination പ്രദീപനതീവ്രത
- of radiation വികിരണതീവ്രത
- of sound ധ്വനിതീവ്രത

- intensive ഗഹനം, തീവ്രം, കടും-
- agriculture കടുംകൃഷി (ഗഹനകൃഷി)
- crop കടുംവിള (ഗഹനസസ്യം)
- cultivation കടും-കൃഷി (ഗഹന-)
- farming കടും-കൃഷി
- industry പ്രബലവ്യവസായം (പ്രകൃഷ്ടഉദ്യോഗം)

interacting mutation അന്യോന്യ ക്രിയാ-മ്യുട്ടേഷൻ
 interaction അന്യോന്യക്രിയ, പരസ്പരക്രിയ
 —, gene ജീൻ—അന്യോന്യക്രിയ
 —effect അന്യോന്യക്രിയാപ്രഭാവം
 —energy അന്യോന്യ പ്രവർത്തനഊർജം
 —of forces ബലങ്ങളുടെ അന്യോന്യ പ്രവർത്തനം
 —of particles കണികകളുടെ അന്യോന്യപ്രവർത്തനം
 —theory അന്യോന്യപ്രവർത്തന സിദ്ധാന്തം
 interambulacral അന്തരാവീഥി
 —area അന്തരാവീഥി-ക്ഷേത്രം
 —plate അന്തരാവീഥി-ഫലകം
 —zone അന്തരാവീഥി-പ്രദേശം
 inter-articular-cartilage അന്തരാ-സന്ധി-ഉപാസ്ഥി
 inter-atrial-septum അന്തരാ-അലിംഭ-പടം
 inter-atomic അന്തരാണുക്കം, അണുക്കൾക്കിടയിൽ
 —forces അന്തരാണുബലം, അണുക്കൾക്കിടയിലെ ബലം
 inter-auricular-septum അന്തരാ-അലിംഭ-പടം
 interbedded അന്തരാസംസ്കരിതം
 interbrachial അന്തരാ-ബാഹു
 interbrachial septum അന്തരാ-ക്ലോമ പടം
 interbreeding സങ്കരണം
 intercalary അന്തർവേശി, അന്തർ വിഷു
 —arch അന്തർവിഷു-തന്ത്രീകാചാപം
 —cartilage അന്തർവിഷു ഉപാസ്ഥി
 —growth അന്തർവേശി-വൃദ്ധി
 —piece അന്തർവിഷുഖണ്ഡം

intercalated അന്തർവിഷു
 intercellular അന്തരാകോശം
 —bridge അന്തരാ-കോശ-സേതു
 intercentrum അന്തരാകശേരുക മൂലം
 intercept അന്തഃഖണ്ഡം
 interchange വിനിമയം
 interclass correlation അന്തരാവർഗ-സഹ-സംബന്ധം
 interclavicular air-sac അന്തരാ-ജന്തു-വായുസഞ്ചി
 intercommunication അന്യോന്യ സഞ്ചാരം, അന്യോന്യ വാർത്താവിനിമയം
 intercondylar fossa അന്തരാകന്ദ-ഫോസ
 intercondyloid eminence അന്തരാ-കന്ദ-ഉന്നതി
 intercorrelation co-efficient പരസ്പര സഹസംബന്ധ ഗുണാങ്കം
 intercostal artery അന്തരാപർശ്വക-ധമനി
 intercostals (intercostal muscles) അന്തരാപർശ്വകപേശി
 intercourse പരസ്പര വ്യവഹാരം
 interdependence പരസ്പരാശ്രയിത്വം, അന്യോന്യാശ്രയം
 interdiffusion അന്യോന്യവിസരണം
 interest പലിശ (വ്യാജ്)
 —, compound കൂട്ടുപലിശ (ചക്രവൃദ്ധി വ്യാജ്)
 —, simple സാധാരണപലിശ (സരള വ്യാജ്)
 interface അന്തരാഫലകം, അന്തരാ പ്രതലം
 interfacial അന്തരാഫലകീയം, അന്തരാപ്രതലീയം
 —angle അന്തരാഫലകീയ കോണം

—surface tension അന്തരാപ്രതലീയ പ്രതലചലിപ്പ്

—tension അന്തരാപ്രതലീയ വലിപ്പ്

interfascicular അന്തരാ പൂലീയം

interference വ്യതികരണം

—, constructive സംപോഷക വ്യതികരണം

—, destructive വിനാശക വ്യതികരണം

—colours വ്യതികരണ വർണ്ണങ്ങൾ

—figure വ്യതികരണ രൂപം

—fringe വ്യതികരണ അഞ്ചലം

—microscopy വ്യതികരണ സൂക്ഷ്മദർശനം

—pattern വ്യതികരണ പ്രതിരൂപം

interfering rays വ്യതികാരി കിരണങ്ങൾ

interferometer വ്യതികരണമാപി

—, stellar താരകീയ വ്യതികരണ മാപി

interfluve ചിനദീമധ്യം, അന്തരാപം

interfoliar അന്തരാ-പർണി

interformational breccia അന്തരാ രചന-സംകോണാശ്മം

intergalactic അന്തരാ ഗാലക്സീയം

interglacial അന്തരാ ഹിമനദീയം

intergranular (texture) അന്തരാ കണികം

intergrown (texture) അന്തർ വർധിതം

intergrowth അന്തർ വർധനം

inter-halogen compound ഭിന്ന ഹലോജൻ യൗഗികം

interhyal അന്തഃകണ്ണിക

interhyoideus അന്തഃ കണ്ണികാ-പേശി

interim index number ഇടക്കാല സൂചകാങ്കം

inter-ionic അന്തരാ-അയോണികം

—attraction theory അന്തരാ-അയോണിക ആകർഷണ സിദ്ധാന്തം

interior (n.) അഭ്യന്തരം, അന്തരംഗം

—(adj.) അന്തഃ, ഉൾ

—, liquid ദ്രാവകാന്തർഭാഗം

—angle ഉൾക്കോണം

—basin അന്തസ്ഥ ബേസിൻ

—of the earth ഭൂഗർഭം

—opposite angle എതിർ ഉൾക്കോണം, അഭിമുഖ അന്തഃകോണം

—point അന്തർബിന്ദു

interkinesis ഇൻറർ കൈനെസിസ്, വിഭജന ഇടവേള

interlacing അന്തർഗ്രഥനം

interlobate moarane അന്തരാപാളി മൊറെയിൻ

interlocking അന്തർഗ്രഥനം, അന്തർഗ്രഥിതം

—hexagon അന്തർഗ്രഥിത ഷഡ്ഭുജം

—spurs അന്തർഗ്രഥിത പർവത സ്തംഭം

intermediary group മധ്യസ്ഥ ഗ്രൂപ്പ്

intermediate മധ്യം, മധ്യമികം

—depth dome മധ്യഗർഭരഥോം

—host മധ്യസ്ഥ-പരപോഷി

—lobe മധ്യപാളി

—metals, law of മധ്യമിക ലോഹ നിയമം

—rock മധ്യ-സിലിക-ശില

—temperature, law of മധ്യമിക താപമാന നിയമം

—tract മധ്യവർതി ഭൂഭാഗം

intermedium (carpus) മധ്യ-മണി ബന്ധിക, ഇൻറർമീഡിയം

- (tarsus) മധ്യ-ഗുൽഫിക, ഇൻറർ മീഡിയം.
- intermesenteric അന്തരാ-മധ്യ-ആശ്രിതം.
- intermetallic അന്തരാലോഹം—
- intermigration അന്യോന്യ പ്രവാസനം.
- intermingle പരസ്പരമിശ്രണം നടത്തുക
- intermingled പരസ്പരമിശ്രിതം.
- intermittent ആന്തരായികം, ഇടവിട്ട
- current ആന്തരായികധാര, ഇടവിട്ട ധാര
- illumination ആന്തരായിക പ്രദീപ്തി
- motion ആന്തരായിക ഗതി
- rain സവിരാമ-വഷ്ടം; ഇടവിട്ട മഴ
- stream അസതത-ധാര
- intermolecular അന്തരാ-തന്മാത്രികം.
- collision അന്തരാ-തന്മാത്രിക-സംഘട്ടനം.
- force അന്തരാ-തന്മാത്രിക-ബലം.
- intermontane അന്തരാ പർവതീയം.
- plateau അന്തരാ പർവതീയ-പീഠഭൂമി
- intermuscular bones അന്തരാ പേശി-അസ്ഥികൾ
- plexus അന്തരാ പേശി-പ്പെർപ്പ്ലക്സ്
- internal ആന്തരം, ആന്തരികം, ആഭ്യന്തരം.
- auditory meatus ആന്തര-കർണ-കഹരം.
- bisector ആന്തരിക-ദ്വിലോലകം.
- capacitance ആന്തരിക ധാരാത
- carotid artery ആന്തര-ഗ്രീവാ-ധമനി
- circuit ആഭ്യന്തര-പരിപഥം.

- combustion ആന്തരിക ദഹനം, അന്തർദഹനം.
- engine അന്തർദഹന-എഞ്ചിൻ
- conical refraction ആന്തരിക-കോണികീയ-അപവർത്തനം.
- conversion ആന്തരിക രൂപാന്തരണം.
- energy ആന്തരിക-ഊർജം.
- explosion ആന്തരിക വിസ്ഫോടനം.
- fertilisation ആന്തര-ബീജ-സങ്കലനം.
- force ആന്തരിക ബലം.
- friction ആന്തരികഘർഷണം.
- iliac artery ആന്തര-ശ്രോണി-ധമനി
- impurity ആന്തരിക മാലിന്യം.
- jugular vein ആന്തരിക-ഗ്രീവാ-സിര
- lobe ആന്തര പാളി
- mammary artery ആന്തര-സ്തന-ധമനി
- mandibular foramen ആന്തര-ചിബുക-രസ്ധിരം.
- migration ആന്തരിക-പ്രവാസനം.
- naris ആന്തര-നാസാരസ്ധിരം.
- nostril ആന്തര-നാസാദ്വാരം.
- pressure ആന്തരികമർദ്ദം.
- quantum state ആന്തരിക-ക്വാണ്ടം അവസ്ഥ
- rearrangement ആന്തരിക പുനർവിന്യാസം.
- rectus (muscle) ആന്തര ഋജു (പേശി)
- reflection ആന്തരിക പ്രതിഫലനം.
- resistance ആന്തരിക പ്രതിരോധം.
- respiration ആന്തരിക ശ്വാസനം.
- shell ആന്തരിക-കവചം, ആന്തരിക-ഘെൽ

—stimulus ആന്തര-ഉദ്ദീപനം
 —structure ആന്തര-ഘടന
 —tympaniform membrane ആന്തര-പടഹരൂപി-കല
 —work ആന്തരിക പ്രവൃത്തി
 internally compensated അന്തഃപ്രതീകൃതം, അന്തഃസംപൂരിതം
 internarial epiglottis അന്തരാനാസ-ഉപജീഹവ (—ലാടിഡക്കൻ)
 internasal plate അന്തരാനാസ-ഫലകം (—പട്ടിക)
 international അന്തർരാഷ്ട്രീയം.
 —ampere അന്തർരാഷ്ട്രീയ ആമ്പിയർ
 —atomic weight അന്തർരാഷ്ട്രീയ അണുഭാരം.
 —candle അന്തർരാഷ്ട്രീയ കാൻഡിൽ
 International Cloud Atlas അന്താരാഷ്ട്രീയ-മേഘ-അറ്റംലസ്
 international ohm അന്താരാഷ്ട്രീയ ഓം.
 —port of call അന്താരാഷ്ട്രീയ-വിശ്രമപട്ടണം.
 —rules അന്താരാഷ്ട്രീയ നിയമങ്ങൾ
 —series of maps അന്താരാഷ്ട്രീയ മാനചിത്രശ്രേണി
 —trade അന്താരാഷ്ട്രീയ വ്യാപാരം.
 —unit അന്താരാഷ്ട്രീയ മാത്ര
 interneural അന്തര നെർവ്വീക
 internode പർവ.
 interoperculum മധ്യച്ഛദിക
 interorbital അന്തരാനേത്ര കോടര-ക്ഷേത്രം.
 —septum അന്തരാനേത്ര-കോടര-പട.
 interosseous space അന്തര-അസ്ഥി-ഇട (—അവകാശം)

interparietal അന്തരപാർശ്വിക
 interpenetrate അന്തർവേധനം.
 interpercentile difference അന്തര-ശതതമക അന്തരം.
 interpetiolar അന്തരവൃന്തകം.
 interphase വിഭജന-അന്തരാള-അവസ്ഥ
 interplanetary ഗ്രഹാന്തരം—
 —travel ഗ്രഹാന്തരയാത്ര
 interplantation അന്തരാരോപണം, ഇടയ്ക്കനടൽ
 interpolation അന്തർവേശനം, അന്തർഗണനം.
 —, osculatory സ്വർശക-അന്തർവേശനം, സ്വർശക-അന്തർഗണനം.
 —, tangential സ്വർശക-അന്തർഗണനം.
 —of contours സമോച്ചരേഖകളുടെ അന്തർഗണനം.
 interpret വ്യാഖ്യാനിക്കുക
 interquartile range അന്തഃചതുർഥ പരിസരം.
 inter-radial partition അന്തര-അരീയ ഭിത്തി
 inter-regional അന്തഃപ്രദേശീയം.
 —trade അന്തഃപ്രദേശീയവ്യാപാരം.
 inter-relationship പരസ്പര-ബന്ധം.
 interrupted വിച്ഛിന്നം.
 —current വിച്ഛിന്ന-പ്രവാഹം.
 —profile വിച്ഛിന്ന-പരിച്ഛേദിക
 —projection വിച്ഛിന്ന-പ്രക്ഷേപം.
 —water table വിച്ഛിന്നമായ ഭൂ-ജലസ്തരം.
 interrupter അന്തരായിത്രം, വിച്ഛേദകാരി
 intersect (n.) പ്രതിച്ഛേദം
 —(v.) പ്രതിച്ഛേദിക്കുക
 intersecting പ്രതിച്ഛേദി—

—curves പ്രതിച്ഛേദിതവക്രങ്ങൾ
 lines പ്രതിച്ഛേദി രേഖകൾ
 intersection പ്രതിച്ഛേദനം, പ്രതി
 ഛേദം
 —(set theory) സർവ്വനിഷം
 —, angle of പ്രതിച്ഛേദകോണം
 —, imaginary അധികല്പിതപ്രതി
 ഛേദം
 —, line of പ്രതിച്ഛേദരേഖ
 —, point of പ്രതിച്ഛേദബിന്ദു
 —, ultimate അന്തിമപ്രതിച്ഛേദം
 —of curves വക്രങ്ങളുടെ പ്രതിച്ഛേദം
 —of sets സമുച്ചയങ്ങളുടെ സർവ്വനിഷം
 —shoot പ്രതിച്ഛേദന അയിർപിണ്ഡം
 intersegmental arteries അന്തരാ-
 ഖണ്ഡ-ധമനി
 —groove അന്തരാ-ഖണ്ഡ-പൊഴി
 —sclerite അന്തരാ-ഖണ്ഡ-സ്പ്ളി
 റ്റ്റെറാ, അന്തരാഖണ്ഡകാകം
 intersertal നിവിഷുകാചി
 intersex മധ്യ-ലിംഗി
 intersexuality മധ്യ-ലിംഗത
 interspace അന്തരാളം, ഇടസ്ഥലം
 interspecific അന്തരാ-സ്ത്രീഷിസി,
 അന്തരാ-ജാതീയം
 —relations അന്തരാ-ജാതിബന്ധങ്ങൾ
 —selection അന്തരാ-ജാതി-നിർയാ
 രണം (അന്തരാജാതിവരണം)
 —struggle അന്തരാ-ജാതി-സമരം,
 അന്തരാജാതി-സംഘർഷം
 interspersed അന്ത:പ്രകീർണ്ണം
 interspinous bones അന്തരാ-കണ്ടക-
 അസ്ഥി
 interstellar നക്ഷത്രാന്തരീയം, അന്തരാ
 താരകീയം
 —galactic radiation അന്തരാതാരക
 ഗാലക്സീയ വികിരണം
 —space അന്തരാതാരകീയ ആകാശം

interstice അന്തരാളം, അന്തരാകാശം,
 അന്ത:സ്ഥാനം
 interstitial അന്തരാളി—, അന്തരാ
 കാശി
 —cells അന്തരാളികോശങ്ങൾ
 —compound അന്ത:സ്ഥാനയൗഗികം
 —structure അന്ത:സ്ഥാന-ഘടന
 (അന്തരാകാശിസംരചന)
 interstratified അന്തസ്തരീതം
 —deposit അന്തസ്തരീതനക്ഷേപം
 interstream area അന്തരാസരീത^o-
 ക്ഷേത്രം
 intertrochanteric crest അന്തരാ
 ശിഖരക-കടകം
 —line അന്തരാ ശിഖരക-രേഖ
 interval അന്തരം, അന്തരാളം, ഇടവേള
 —(music) സ്വരാന്തരാളം
 —(time)സമയാന്തരാളം, കാലാന്തരാളം
 —, closed അടച്ച അന്തരാളം
 —, contour സമോച്ച-അന്തരാളം
 —, nested സമാവേശി അന്തരാളം
 —, open തുറന്ന അന്തരാളം
 —estimation അന്തരാള-ആകലനം
 —of convergence അഭിസരണ
 അന്തരാളം
 interventricular അന്തരാന്വിലയം
 —foramen (Foramen of Monro)
 അന്തരാന്വിലയ-രസ്യാ^o
 —septum അന്തരാ-ന്വിലയ-പടം
 intervertebral അന്തരാകശേരുകം
 —disc അന്തരാകശേരുകഡിസ്ക്,
 അന്തരാകശേരുകബിംബം
 —muscle അന്തരാ-കശേരുകപേശി
 —notch അന്തരാ-കശേരുക-കൊത
 (— — ഖാചം)
 —vein അന്തരാ-കശേരുക-സിര
 intervisibility പരസ്പര-ദൃശ്യത
 interxylary അന്തരാ ദാതകം

intersonal soil അന്തരാസ്തരമണ്ണ്
 intestinal ആന്ത്രീകം, ആന്ത്രം
 —artery ആന്ത്ര-ധമനി
 —caeca ആന്ത്ര-സീക
 —epithelium ആന്ത്ര-എപിഥീലിയം,
 ആന്ത്ര-ഉപകല
 —flagellates ആന്ത്ര-ഫ്ലാജെല്ലികൾ,
 ആന്ത്ര-കശാഭി-പ്രാണികൾ
 —glands ആന്ത്ര-ഗ്രന്ഥി
 —juice ആന്ത്ര-രസം
 —plexus ആന്ത്ര-ജാലിക
 —vein ആന്ത്ര-സിര
 intestine ആന്ത്രം
 intimate contact ദൃഢസമ്പർകം
 intine ഇൻറൈൻ, അന്തഃആവരണം
 (അന്തഃപോര)
 intra അന്തഃ
 intra atomic അന്തരണകം (അന്തഃ
 പരമാണകം)
 intra cambial അന്തഃകാംബിയം
 (അന്തരേധാ)
 intra capsular അന്തഃകാപ്സുലീയം,
 അന്തഃസംപുഷ്ടി
 intracellular അന്തഃകോശം
 —digestion അന്തഃകോശ ദഹനം
 intra class correlation അന്തർവർഗ്ഗ
 സഹസംബന്ധം
 intrafascicular അന്തഃപുലിയം
 intrafoliar അന്തഃപർണം
 intramolecular അന്തസ്തന്മാത്രീകം
 intramyceial അന്തർമൈസീലിയം
 അന്തഃകവകജാലീയം
 intra nuclear electron അന്തരണ
 കേന്ദ്രീയ ഇലക്ട്രോൺ
 intrapetiolar അന്തർവൃതി
 intrasegmental sclerite അന്തഃഖണ്ഡ
 സ്ക്ലിറൈറ്റ് (അന്തഃഖണ്ഡകാകം)
 intrasexual അന്തർലിംഗീ

intraspecific അന്തഃസ്ഥിഷീസി,
 അന്തർജാതീയം
 —relations അന്തർജാതീയ
 ബന്ധങ്ങൾ
 —struggle അന്തർ ജാതീയസംഘർഷം
 intrazonal (soil) അന്തഃസ്തരം
 (മണ്ണ്)
 intrench കിടങ്ങുണ്ടാക്കുക, അടിഞ്ഞു
 കയറുക, ഉൾക്കൊള്ളുക
 intrinsic ആന്തരം, നിജം, തനത്,
 അസ്സൽ
 —articulation ആന്തര-സന്ധി
 —energy തനത് ഊർജം (നൈജ
 ഊർജം)
 —equation തനത് സമീകരണം
 —luminosity തനത് ജ്യോതിസ്സു,
 അസ്സൽജ്യോതിസ്സു
 —muscle ആന്തരപേശി
 —pressure തനതുമർദ്ദം
 —property ആന്തര-ഗുണധർമ്മം
 —syringeal muscle ആന്തര-സിരി
 ഞ്ജി-പേശി
 —value അസ്സൽമൂല്യം (നൈജമാനം)
 —weight അസ്സൽഭാരം (നൈജഭാരം)
 intromittent organ പ്രവേശി-അംഗം
 intorse അന്തർമുഖി
 intrusion (irruption) അന്തർവേധനം,
 അന്തർവേധം
 intrusive അന്തർവേധകം, അന്തർ
 വേധം
 —contact അന്തർവേധക-സ്पर्ശനം
 —rock അന്തർവേധശില
 intumescence ശോഥം, നീർ
 (പിടിക)
 intussusception അന്തർന്യസനം,
 കണാധാനം
 inulase ഇൻലേസസ്
 inulin ഇൻലിൻ

inundation ആപ്പാവനം, ആപ്പാവം, വെള്ളപ്പൊക്കം
 invaded formation ആക്രമിതശിലാ സമൂഹം
 invaginated അന്തർവലിതം
 invagination അന്തർവലനം
 invar ഇൻവാർ
 invariable അചരം, അപരിവർതി
 —cone അചരകോൺ
 —line അചര രേഖ
 —parameter അചരപ്രാപചലം
 —plane അചര സമതലം
 invariants ശൂന്യചരം, അചരം, നിശ്ചരം
 —, theory of നിശ്ചര സിദ്ധാന്തം
 —of differential equation അവകല സമീകരണത്തിന്റെ നിശ്ചരം
 invention ആവിഷ്കാരം
 inventor ആവിഷ്കാരകൻ
 inverse പ്രതിലോമം, പ്രതിപം, വ്യുൽക്രമം
 —circular function പ്രതിലോമ വൃത്തീയ ഫലനം
 —correlation പ്രതിലോമ സഹ സംബന്ധം
 —curve പ്രതിലോമ വക്രം
 —differential operator പ്രതിലോമ-അവകല-സംകാരകം
 —function പ്രതിലോമ ഫലനം
 —hyperbolic function പ്രതിലോമ ഹൈപ്പർ ബോളിക ഫലനം
 —of a matrix വ്യുൽക്രമ മാട്രിക്സ്
 —order പ്രതിലോമക്രമം
 —piezoelectric effect പ്രതിലോമ-മർദ്ദവിദ്യുത്-പ്രഭാവം
 —point പ്രതിലോമ ബിന്ദു
 —probability പ്രതിലോമ സംഭാവ്യത
 —proportion പ്രതിലോമാനുപാതം

—ratio വ്യുൽക്രമാനുപാതം
 —square law വ്യുൽക്രമ വർഗ്ഗനിയമം
 —trigonometrical function പ്രതിലോമ ത്രികോണമീതിയഫലനം
 inversely proportional പ്രതിലോമാനുപാതികം
 inversion പ്രതിലോമനം, വ്യുൽക്രമണം
 —, lateral പാർശ്വ പരിവർത്തനം
 —of order ക്രമ പ്രതിലോമനം
 —of relief ഉച്ചാവച-പ്രതിലോമനം
 —temperature താപമാനത്തിന്റെ വ്യുൽക്രമണം
 inversive പ്രതിലോമികം
 —differential geometry പ്രതിലോമക അവകല ജ്യാമിതി
 —geometry പ്രതിലോമക ജ്യാമിതി
 invert പ്രതിലോമനം ചെയ്യുക (പ്രതിപ് കർന്നാ)
 —sugar പ്രതിലോമ-പഞ്ചസാര
 invertase ഇൻവർടേസ്
 Invertebrate അകശേരുകി
 inverted പ്രതിലോമിതം, വ്യുൽക്രമിതം
 —cycloid പ്രതിലോമിത ചക്രജം
 —image തലകീഴ് പ്രതിബിംബം
 —lap rate പ്രതിലോമിത ഞാസഗതി
 —saddle വിപര്യസ്ത പലയാണം
 invertin ഇൻവർടിൻ
 investigation അന്വേഷണം
 investigator അന്വേഷകൻ
 —, statistical സാംഖ്യകീയ അന്വേഷകൻ
 investing bone വേഷ്യന-അസ്ഥി
 investment നിവേശം, മുതലിറക്കൽ, മുതൽ മുടക്കൽ
 invigorating ശക്തി-വർധകം

invisibility അദൃശ്യത
invisible അദൃശ്യം
—light അദൃശ്യ പ്രകാശം
—point അദൃശ്യ ബിന്ദു
invoice ഇൻവോയ്സ് (ബീജകം)
involute സഹപത്രികാ ചക്രം
involucre സഹപത്ര ചക്രം
involuntary action അനൈച്ഛികക്രിയ
—muscle അനൈച്ഛികപേശി
involute പ്രതികേന്ദ്രജം
involution ഘാതകരണം, അന്തർവലനം
—pencil അന്തർവലന കൂർചിക
—range അന്തർവലനമാല
iodate അയോഡേറ്റ്
iodic അയോഡികം
iodide അയോഡൈഡ്
iodination അയോഡിനീകരണം
iodine അയോഡിൻ
—number അയോഡിൻ സംഖ്യ
—value അയോഡിൻ മൂല്യം
iodite അയോഡൈറ്റ്
iodo-benzene അയോഡോബെൻസീൻ
iodoform അയോഡോഫോം
iodonium അയോഡോണിയം
iodous അയോഡസ്
iodyrite അയോഡിനൈറ്റ്
iolite അയോളൈറ്റ്
ion അയോൺ
—, divalent ദ്വിസംയോജക അയോൺ
—, monovalent ഏക സംയോജക അയോൺ
—, polyvalent ബഹു സംയോജക അയോൺ
—exchange അയോൺവിനിമയം

ionic അയോണികം
—atmosphere അയോണികപരിമണ്ഡലം
—bombardment അയോണികബോംബനം (—ബംബാരി)
—mass അയോണികദ്രവ്യമാനം
—micelle അയോണികകണിക
—mobility അയോണികചലനക്ഷമത
—state അയോണികഅവസ്ഥ
—strength അയോണികഉറപ്പ്
—theory അയോൺസിദ്ധാന്തം
—velocity അയോണികപ്രവേശം
ionisation അയോണീകരണം
—chamber അയോണീകരണകോപ്പം
—coefficient അയോണീകരണഗുണകം
—constant അയോണീകരണസ്ഥിരാങ്കം
—potential അയോണീകരണപൊടൻഷിയൽ (അയണനവിഭവം)
ionise അയോണീകരിക്കുക
ionised atom അയോണീകൃതഅണു (അയണിതപരമാണു)
ionising agent അയോണീകാരകം
—radiation അയോണീകാരിവികിരണം
ionium അയോണിയം
ionosphere അയോണോസ്ഫിയർ, അയോൺമണ്ഡലം
ionospheric wind അയോൺമണ്ഡലക്കാറ്റ്
ionotrophy അയോൺ വിമോചനം
Iphegenia ഇഫിജീനിയ
Ipomoea ഐപോമിയോ
I. aquatica ഐ. അക്വാട്ടിക
I. batatas ഐ. ബാറ്റാറ്റസ്

- I. biloba* ഐ. ബൈലോബ
- I. bonanox* ഐ. ബൊണനോക്സ്
- I. carnea* ഐ. കാർണിയ
- I. carnos (Ipomoea carnea)* ഐ. കാർണോസ് (ഐ. കാർണിയ)
- I. coccinia* ഐ. കോക്സിനിയ
- I. hederacea* ഐ. ഹെഡെറേസിയെ
- I. learii* ഐ. ലിയാരെ
- I. palmata* ഐ. പാമേറ
- I. pestigoids* ഐ. പെസ്റ്റിഗോയ്ഡ്
- I. purpurea* ഐ. പർപുരിയ
- I. quamoclit* ഐ. ക്വാമോക്ലിറ്റ്
- I. reptans* ഐ. റെപ്റ്റൻസ്
- I. sagittata* ഐ. സാജിടേറ
- Iridaceae ഇരിഡേസീ
- iridesce വർണഭിഷ്ണമാകുക
- iridescence വർണഭിഷ്ണി
- iridium ഇറിഡിയം
- iridocyte വർണഭിഷ്ണകോശം
- iridosmine ഇരിഡോസ്മിൻ
- iris (of eye) ഐറിസ്, പരിതാരിക, മിഴിമണ്ഡലം
- diaphragm ഐറിസ് ഡയഫ്രാഗ്.
- iron ഇരുമ്പ്, അയസ്സു്
- , laminated പടലിത—ഇരുമ്പ്
- alum haematoxylin അയേൺ—ആലം—ഹീമാറ്റോക്സിലിൻ
- bearing ഇരുമ്പു ബേറിങ്, ലോഹ യുക്തം
- boring ഇരുമ്പുതുളക്കൽ, ലോഹ ചുർണം
- carbide ഇരുമ്പു കാർബൈഡ്
- content ഇരുമ്പിന്റെ അംശം
- core ഇരുമ്പുകോർ, ലോഹക്രോഡം

- transformer ഇരുമ്പുകോർ ട്രാൻസ് ഫോർമർ, ലോഹക്രോഡ പരിണാമിത്രം
- filings ഇരുമ്പു രാകുപൊടി
- hat ഇരുമ്പുതൊപ്പി, ലോഹമത്രകം
- metallurgy ഇരുമ്പിന്റെ ലോഹശാസ്ത്രം (ലോഹധാതുക്കർമ്മം)
- ore ഇരുമ്പയിർ, ലോഹ—അയസ്സു്
- pyrite ഇരുമ്പുപൈറൈറ്റ്, ലോഹമാക്ഷികം
- stoneഇരുമ്പുകല്ല്, ലോഹാശു്
- irradiated കിരണിതം, വികിരണമേല്പിച്ച
- irradiation കിരണനം
- irrational അപരിമേയം
- dispersion അസമ—വർണ—വിക്ഷേപണം
- number അപരിമേയസംഖ്യ
- irreducible അവണ്യനീയം, അലഘുകരണീയം
- element അലഘുകരണീയ—അവയവം
- ideal അലഘുകരണീയ—ആദർശം (അവണ്യനീയ ഐഡിയൽ)
- irregular അനിയമിതം
- doublet അനിയമിത—ദ്വികം
- flower അസമമിത പുഷ്പം
- fluctuation അനിയമിതമായ ഏറ്റക്കുറച്ചിൽ
- reflection അനിയമിത പ്രതിഫലനം
- Irregularia* ഇറഗുലേറിയ
- irresolvable അവണ്യനീയം. അവിഭേദനീയം
- nebula അവിഭേദനീയ നീഹാരിക
- irreversible അന്തതക്രമണീയം
- cell അന്തതക്രമണീയ സെൽ

irrigation profiles ജലസേചന-
പരിഷ്കേദിക

—works ജലസേചന പ്രവർത്തനങ്ങൾ

irritability ഉത്തേജനശീലത

irritant ഉത്തേജകം

irritation ഉത്തേജനം

irrotational motion അഘൂർണഗതി

—vector അഘൂർണ സദിശം

irrupted അന്തർവേധിതം

irruption അന്തർവേധനം

isallobar സമമർദ്ദാന്തര രേഖ

isarithm സമഘനതവക്രം

isarithmic maps സമഘനതവക്ര
ചിത്രം

Isastraea ഐസാസ്ട്രിയ

I. explanata ഐ, എക്സ്പ്ലനേറ്റ

Ischadites ഇഷ്ചൈറ്റിസ

ischial callosity ശ്രോണി-കിണ.

ischiatric symphysis ആസനാസ്ഥി-
സംധാനം

ischio-caudal symphysis ശ്രോണി-
പുച്ഛ-സംധായനി

—pubis foramen ആസന-ജഘ
നാസ്ഥി-രസം

—pubis ആസന-ജഘനാസ്ഥി

—sacral region ശ്രോണി-ത്രിക-
ക്ഷേത്രം

ischium ഇസ്കിയം, ആസനാസ്ഥി

isentropic സമ-എൻട്രോപികം, സമ-
എൻട്രോപികവക്രം

iserine ഇസെറിൻ

isinglass ഐസിൻഗ്ലാസ്

island ദ്വീപ്

—, continental വൻകര-ദ്വീപ്

—, oceanic മഹാസമുദ്ര-ദ്വീപ്

—, volcanic അഗ്നിപർവതീയദ്വീപ്

—universe ദ്വീപ വിശ്വം

islands of Langherhans ലാൻഗർ
ഹാൻസ് ദ്വീപുകൾ

isle ദ്വീപ്

islet ഉപ ദ്വീപ്

Ismenia ഇസ്മേനിയ

isobar സമമർദ്ദരേഖ

isobar (atom) സമഭാരികം (അണു)

—map സമമർദ്ദ മാപചിത്രം

isobaric സമമർദ്ദം

—process സമമർദ്ദപ്രക്രമം

—transformation സമമർദ്ദ-രൂപാന്ത
രണം

isobase സമോത്ഥാനരേഖ

isobath സമഗഭീരതാരേഖ

isobilateral സമദ്വിലാർശികം

isobutyl acetate ഐസോ ബ്യൂട്ടിൽ
അസൈറേറ്റ്

isobutyronെ ഐസോബ്യൂട്ടിറോൺ

isocarb contour സമകാർബണ-
സമോച്ചരേഖ

isocardia ഐസോകാർഡിയ

—humanus ഐസോകാർഡിയ
ഹ്യൂമാനസ്

isocercal സമപാളി

Isochela ഐസോക്കീല

isochore സമവ്യാപ്തരേഖ

isochronic cartogram സമകാലിക-
മാനാരേഖ

isochronism സമകാലതം

isochronous motion സമകാലിക
ഗതി

isocitric acid ഐസോസിട്രിക-അമ്ലം

—dehydrogenase ഐസോസിട്രിക-
ദ്വീഹൈഡ്രോജീനേസ്

isoclinal സമനതം

—fold സമനത-വലനം

—line സമനത-രേഖ

—strata സമനത-സ്തരം

isocline സമനതീകം
 isoclinic line സമനതന-രേഖ
 Isocrinus ഐസോക്രിനസ്
 isocyanide ഐസോസയനൈഡ്
 isodiametric സമവ്യാസീയം
 isodimorphism സമ-ദി-ആകൃതിക
 isodont സമദന്തി
 —dentition സമരൂപ-ദന്തവിന്യാസം
 isodynamic line സമബലരേഖ
 isoelectric സമപൊടൻഷിയം, സമ വിവേം
 isogam ഐസോഗം, സമഗുരുത്വ- അനിയമം
 isogamete സമയുഗ്മകം
 isogamous സമയുഗ്മകി
 isogamy സമയുഗ്മനം
 isogel ഐസോജെൽ
 isogenetic സമസ്രോതി
 isogenic സമജീനി
 isogonal (adj.) തുല്യ കോണീയം
 —(n.) സമദിക്പാതരേഖ
 —conjugates തുല്യകോണ-സംയു ഗ്മി
 —mapping തുല്യകോണ-ചിത്രീ കരണം
 —representation തുല്യകോണ- ചിത്രീകരണം
 —transformation തുല്യകോണ-രൂപാ ത്തരണം
 isogonic തുല്യകോണീയം, സമദിക് പാതി
 —charts സമദിക്പാതി ചാർട്ട്
 —line സമദിക്പാതിരേഖ
 Isognomon ഐസോനോമൺ
 isograd സമലക്ഷണം
 isogradic സമലക്ഷണം
 isohaline സമലവണ-രേഖ

isohydric solution സമ ഹൈഡ്ര ധനി ലായനി
 isohyst സമവർഷ രേഖ
 —map സമവർഷമാനചിത്രം
 isolate റെറൈറ്റുക
 isolate (Chem.) വേർതിരിക്കുക
 isolated റെറൈറ്റ (വിലഗിതം, വിയുക്തം)
 —burst റെറൈറ്റ സ്ഫോടനം
 —environment റെറൈറ്റ ചുറ്റുപാട്
 —farmhouse റെറൈറ്റ കളിപ്പുര (വിലഗ ഫാം ഗൃഹം)
 —location റെറൈറ്റ സ്ഥാനം (വിലഗ സ്ഥാനം)
 —point റെറൈറ്റ ബിന്ദു
 —settlement റെറൈറ്റ വാസസ്ഥാനം (വിലഗ ബന്ധി)
 —singularity റെറൈറ്റ വൈചിത്ര്യം (വിലഗ വിചിത്രത)
 —system റെറൈറ്റ വ്യവസ്ഥ (വില ഗിത തത്വം)
 isolation റെറൈറ്റൽ, വിയോജനം, വിലഗനം, പാർമക്യം
 —theory പാർമക്യ സിദ്ധാന്തം
 isoleucine ഐസോ ല്യൂസിൻ
 isolog സമജാതീയം
 isologous സമജാതീയം
 isomagnetic സമകാന്തികം
 —chart സമകാന്തിക ചാർട്ട്
 —line സമകാന്തിക രേഖ
 isomer സമാവയവി
 —, nuclear അണുകേന്ദ്രീയ സമാവ യവി
 —, optic പ്രാകാശിക സമാവയവി
 isomerase ഐസോമെറേസ്
 isomeric സമാവയവികം
 —nuclei സമാവയവിക-അണുകേന്ദ്ര ണ്ടം

—state സമാവയവിക—അവസ്ഥ
 isomeride സമാവയവി
 isomerisation സമാവയവീകരണം,
 സമാവയവീഭവനം.
 isomerism സമാവയവത
 —, labile ചലതം സമാവയവത
 —, optical പ്രകാശിക സമാവയവത
 isomericous സമാവയവി
 isometric ത്രിസമലംബാക്ഷം,
 ഘനീയം.
 —blocks ഐസോമെട്രിക് ബ്ലോക്കുകൾ
 —crystal ഘനീയ ക്രിസ്റ്റൽ
 —line സമവ്യൂഹ്തരേഖ
 —system ഘനീയ സമുദായം.
 isomorph (Chem.) സമരൂപി
 isomorphie (Chem.) സമരൂപി
 —(Math.) ഏകൈക സമാകാരി
 —extension ഏകൈക സമാകാരി
 വിതാനം.
 isomorphism (Chem.) സമരൂപിത
 —(Math.) ഏകൈക സമാകാരിത,
 ഐസോമോർഫിസം.
 isomorphous സമരൂപി
 isoneph സമമേഘ രേഖ
 isonomaly സമ വിസംഗതി
 isoosmotic solution സമ-ഓസ്മോ
 സിക്-ലായനി, സമ-പരാസാരി-
 വിലയനം.
 isopach സമസ്ഥൂലതാ രേഖ
 isoperimetric സമപരിമാപി
 isopiestic സമ മർദ്ദം.
 —method സമ മർദ്ദ-വിധി
 isoplanogamete സമചലയുഗ്മകം.
 isopleth സമമാന രേഖ
 —map സമമാന രേഖാ മാനചിത്രം.
 —method സമമാന രേഖാ വിധി
 —models സമമാന രേഖാ മാതൃക

Isopoda ഐസോപോഡ
 isoprene ഐസോപ്രീൻ
 iso-propyl ether ഐസോ പ്രോപിൽ
 ഈഥർ
 Isoptera ഐസോപ്റ്ററ
 isosceles triangle സമ ദ്വിഭുജ
 ത്രികോണം.
 isoseismal line സമഭൂകമ്പരേഖ
 isostasy സമസ്ഥിതി
 isostatic സമസ്ഥിതികം.
 —balance സമസ്ഥിതിക സംതുലനം.
 —compensation സമസ്ഥിതിക
 സംതുലനം.
 —correction സമസ്ഥിതിക
 സംശോധനം.
 —equilibrium സമസ്ഥിതിക
 സത്തുലിതാവസ്ഥ
 —readjustment സമസ്ഥിതിക
 പുന:സമത്ജനം.
 —response സമസ്ഥിതിക പ്രതി
 കരണം.
 isostere സമവിന്യാസി
 isotherm സമതാപി വക്രം.
 —map സമതാപി മാനചിത്രം.
 isothermal സമതാപിയം.
 —atmosphere സമതാപി വായു
 മണ്ഡലം.
 —compression സമതാപി മർദ്ദനം.
 —enclosure സമതാപി കോപ്പം.
 —expansion സമതാപി വികസനം.
 —line സമതാപിരേഖ
 —process സമതാപി പ്രക്രമം.
 —surface സമതാപി പ്രതലം.
 isotone സമനൂഭോണികം.
 isotonic സമഓസ്മോസിയം,
 സമപരാസാരി
 —coefficient സമഓസ്മോസിയ
 ഗുണാങ്കം, സമപരാസാരിഗുണാങ്കം.

—solution സമഓസംഘോസീയ ലായനി
 isotope സമസ്ഥാനികം, ഐസോടോപ്പ്
 isotopic സമസ്ഥാനികീയം
 —analysis സമസ്ഥാനികീയ വിശ്ലേഷണം
 —constitution സമസ്ഥാനികീയ ഘടന
 —weight സമസ്ഥാനികീയഭാരം
 isotropic സമദൈശികം
 —body സമദൈശികപിണ്ഡം
 —link (circular line) വൃത്തീയരേഖ
 —radiation സമദൈശിക വികിരണം
 isotropy സമദൈശികത
 isotype ഐസോടോപ്പ്, സമപ്രരൂപം
 iso-valeric ഐസോവാലറികം, സമവാലറികം

isovolumic process സമവ്യാപൃത പ്രക്രമം
 isthmus (Geog.) ഭൂ-സന്ധി, സ്ഥല സംയോജകം, കരയിടുക്ക്
 —(Zool.) ഇസ്മാമസു, സംയോജകം
 iter ഐറ്റേർ, റീഥി
 iterated integral പുനരാവൃത്ത സമാകലം
 iteration പുനരാവൃത്തി
 —, method of പുനരാവൃത്തി വിധി
 iulus അയ്യലസു
 ivory ദന്തം, ആനക്കൊമ്പ്
 —black ദന്തക്കരി
Ixora ഇക്സോറ
I. coccinia ഇ. കോക്സീനിയ
I. parviflora ഇ. പാർവിഫ്ലോറ
 *Izar (=ξ Bootis) ഇസാർ (ξ ബൂടീസു)

J ജെ

Jacanidea ജാകെനിഡിയ
 jacinth (hyacinth) ജേസിന്ഥം
 jackal കുറുക്കൻ, കുറുമുരി (സുഗാലൻ)
 Jackelocystis ജാക്കലോസിസ്റ്റിസ്
 jacket ജാക്കറ്റ്
 jack-fruit ചക്ക
 jack screw ജാക്-സക്രൂ
 Jacobian യാകോബിയൻ
 —determinant യാകോബിയൻ സാരണികം
 —function യാകോബിയൻ ഫലനം
 Jacobsons organ ജാക്സൺ-അംഗം
 jaculator ഉൽക്ഷേപകം
 jade ജേഡ്
 jadeite ജേഡൈറ്റ്
 jaguar ജാഗ്വാർ
 jamesonite ജേംസൺസൈറ്റൈറ്റ്
 Jamin's interferometer ജാമിൻ-വ്യതികരണ മാപി
 Japan wax ജാപാൻ മെഴു (ജാപാൻ മോം)
 jar ജാർ
 —, Leyden ലെയഡൺ ജാർ
 jargon ജാർഗൺ
 jarovisation വസന്തികരണം
 jasmine മുല്ല (ചമേലി)
 jasper ജാസ്റ്റർ
 jaspery rock ജാസ്റ്റർ-പാറ
Jatropha ജാട്രോഫ
J. rosea ജാ. റോസിയ
 jaw ഹൻ
 —muscle ഹൻ-പേശി
 jeffersonite ജെഫർസൺസൈറ്റൈറ്റ്

jejunum ജിജൂനം, അഗ്രക്ഷുദ്രാരം
 jelly ജെല്ലി
 —fish ജെല്ലിമത്സ്യം
 Jena glass യേനാ ഗ്ലാസ്
 jerk ഇളക്കം (രടക്)ക
 jet ജെറ്റ്, ധാര
 —, liquid ദ്രവ-ജെറ്റ്
 —propulsion ജെറ്റ്-നോട്ടം, ജെറ്റ്-ചാലനം
 —tone ജെറ്റ്-ധ്വനി
 jewelled രത്നീതം, കല്ലുവെച്ച
 —bearing കല്ലുവെച്ച ബേറിങ്ങ
 —pivot കല്ലുവെച്ച തിരികുറി, രത്നീത കീലകം
 jinriksha ജാപാൻ റിക്ഷ
 j-j, coupling j-j യുഗ്മനം
 johl ജോൾ (ജലാശയം)
 joint സന്ധി
 —, master പ്രധാന സന്ധി
 —filling സന്ധിപൂരണം
 —in rock ശിലാ-സന്ധി
 —plane സന്ധി-സമതലം
 —probability സംയുക്ത-സംഭാവ്യത
 —set സംയുക്ത-സമുച്ചയം, സന്ധി-സമുച്ചയം
 —system സന്ധി-സമൂഹം
 —valley സന്ധി-താഴ്വര
 jointed സന്ധിതം
 jointing സന്ധി
 joule (unit) ജൂൾ
 Joule Kelvin co-efficient ജൂൾ-കെൽവിൻ-ഗുണാങ്കം
 —Kelvin effect ജൂൾ-കെൽവിൻ-പ്രഭാവം

Joule meter ജൂൾമാപി
 Joule's equivalent ജൂൾ-തുല്യതാങ്കം
 Joule Thomson effect ജൂൾ-തോംസൺ-പ്രഭാവം
 J-shaped frequency distribution J-ആകാര-ആവൃത്തി-വിതരണം
 J-ആകാര-ആവൃത്തി-വിതരണം
 * Juga (=λDraconis) ജൂഗ (λഡ്രാക്കോണിസ്)
 jugal (bone) ജൂഗൽ, ഗണ്ഡിക
 jugular canal ഗളനാളം
 —eminences ഗണ്ഡികാ-ഉന്നതികൾ
 —foramen ഗണ്ഡികാരന്ദ്രം
 —plate ഗണ്ഡികാഫലകം
 —sinus ഗളസിരാനാളം
 —vein ഗളസിര
 juice രസം, ചാരം, നീരു
 Julian calendar ജൂലിയൻ കലണ്ടർ
 —day ജൂലിയൻ ദിനം
 Julius ജൂലസ്
 jump ചാട്ടം, കുതി, പുള്ളി
 —discontinuity കുതി-വിച്ഛിന്നത, പുള്ളി-അസാന്തത

junction സന്ധി
 —, thermo electric താപ-വൈദ്യുത-സന്ധി
 —, vacuo നിർവാത-സന്ധി
 —point സംഗമസ്ഥാനം
 —star യോഗ-താര
 jungle babbler ചിലപ്പൻപക്ഷി (സതവഹനി)
 Jupiter ജൂപിറ്റർ, ഗുരു, ബൃഹസ്പതി, വ്യാഴം
 Jurassic ജൂറാസ്സികം
 —period ജൂറാസ്സിക-കല്പം
Justicia ജസ്റ്റീസിയ
J. adhatoda ജ. അധാദോഡ
J. simplex ജ. സിംപ്ളെക്സ്
 justifiable ന്യായീകരിക്കാവുന്ന
 justification ന്യായീകരണം
 jute ജൂട്ട്, ചണ
 juvenile town ബാല-നഗരം
 —water മാശജ-ജലം
 juxtaposition സാന്നിധ്യം, സന്നിധി

