

incubator, Bt $\text{A}+\text{B}+\text{C}$
 indefinable, Py $\text{A}+\text{B}+\text{C}$
 indefinables of
 mechanics, Py $\text{F}+\text{M}+\text{G} \text{ A}+\text{B}+\text{C}$
 indefinite (indeterminate)
 inflorescence, Bt $\text{A}+\text{B}+\text{C}$ $\text{H}+\text{I}+\text{J}$
 indefinite integral, Ma $\text{A}+\text{B}+\text{C}$ $\text{H}+\text{G}$
 indehiscent, Ag $\text{A}+\text{B}+\text{C}$
 indehiscent fruit, Bt $\text{A}+\text{B}+\text{C}+\text{D}$
 indentation, Gg $\text{F}+\text{G}+\text{H}$
 independent
 disturbance, St $\text{A}+\text{B}+\text{C}$
 independent
 variable, St $\text{A}+\text{B}+\text{C}+\text{D}+\text{E}$
 independence, St $\text{A}+\text{B}+\text{C}+\text{D}$
 independent, Ma $\text{A}+\text{B}+\text{C}$ (D)
 independent
 assortment, Zo $\text{A}+\text{B}+\text{C}+\text{D}$
 independent
 equation, Ma $\text{A}+\text{B}+\text{C}$ $\text{H}+\text{I}+\text{J}$
 indeterminacy, Py $\text{A}+\text{B}+\text{C}+\text{D}+\text{E}$
 indeterminacy
 principle, Py $\text{F}+\text{G}+\text{H}+\text{I}+\text{J} = \text{C}$
 indeterminate
 (inflorescence), Ag $\text{A}+\text{B}+\text{C}$ $\text{D}+\text{E}$
 index, Em $\text{A}+\text{B}+\text{C}$
 index, Py $\text{A}+\text{B}+\text{C}$
 index, St $\text{A}+\text{B}+\text{C}$
 index finger, Me $\text{A}+\text{B}+\text{C}$
 index fossil, Gl $\text{A}+\text{B}+\text{C}$ $\text{D}+\text{E}$
 index of refraction, Py $\text{F}+\text{G}+\text{H}$
 index of
 summation, Ma $\text{F}+\text{G} \text{ A}+\text{B}+\text{C}$
 indicator, Ch $\text{A}+\text{B}+\text{C}$
 indicator organism, Bt $\text{A}+\text{B}$, Ma
 indicator species, Bt $\text{A}+\text{B}$ $\text{C}+\text{D}$ $\text{E}+\text{F}$

indicatrix, Gl	אַרְטִּיךְ
indigenous, Ag	הָרָגֶל
indigestible, Nu	תֹּרְמֵלֶת
indigestion, Me	(F) תֹּרְמֵל הַלְּוָיָהָלְבָּכְ
indigo, Ch	הַלְּגָדָה
indirect, Me	הַקְּדוּשָׁה
indirect biological	
assay, St	תְּסִירְתָּה תְּסִירָה
indirect variation, Ma	הַקְּדוּשָׁה אַפְּגָנָה
individual merit	
testing, Ag	תְּסִירְתָּה תְּסִירָה תְּסִירָה
induce, Py	תְּמִיכָה
induced, Py	הַמִּיכָה
induced current, Py	הַמִּיכָה תְּרִיבָה
induced electromotive	
force, Py	הַמִּיכָה הַלְּחִיָּה כְּלָבִישׁ יְמָנָה
induced EMF, Py	הַמִּיכָה הַנּוּן
induced voltage, Em	+תְּמִיכָה תְּמִיכָה
inductance, Py	הַכְּרִישָׁה
induction, Em	+תְּמִיכָה
induction, Py	הַכְּרִישָׁה
induction coil, Em	+תְּמִיכָה תְּמִיכָה
induction motor, Em	+תְּמִיכָה תְּמִיכָה
inductive, Ch	הַאֲמִינָה
inductive, Py	הַאֲמִינָה
inductive effect, Ch	הַאֲמִינָה כְּלָבִישׁ
inductive reactance, Py	הַאֲמִינָה תְּמִיכָה
inductive	
reasoning, Ma	תְּמִיכָה הַאֲמִינָה
inductive tuning, Em	+תְּמִיכָה תְּמִיכָה
inductor, Em	+תְּמִיכָה
induration, Gl	תְּמִיכָה

inheritance, Zo	ወ-ራ-ሳ	in phase, Py	በግዢት
inherited, Me	የተወለሰ	input, Em	ገዢ
inhibition, Bt	ገ-ታ-ት	input, Py	ገብት
inhibition,, Ch	ገ-ታ-ት	input impedance, Em	መ-ገልጻ ጽጌ
inhibition, Me	ገ-ታ-ት	inscribed, Ma	ው-ሰን ከ
inhibitor, Bt	ገ-ቸ	inscribed angle, Ma	ው-ሰን ከ ክድ
inhibitor, Ch	ገ-ቸ-ቃ	inscribed circle, Ma	ው-ሰን ከ ካብ
initial point, Ma	መ-ገና የጥና	inscribed	
initial set, Bc	ይሮርታ	polygon, Ma	ው-ሰን ከ ተ በጥ
initial side of an angle, Ma	የዘጋ መሆኑ ጥን	inscribed	
inject, Em	ገጠት	polyhedron, Ma	ው-ሰን ከ ተ በጥ
injection, Me	መ-ረጋ	inscribed sphere, Ma	ው-ሰን ከ አላ
inland, Gg	የደረሰነ	insect, Me	ተጋሪ
inland, Gl	ው-ሰን ገዢ መ-ራ-ት	insect, Zo	ሰጠት አስተ
inland basin, Gg	የደረሰነ ትደሬት	insect- borne, Me	ተጋሪ መ-ጥ
inland delta, Gg	የደረሰነ ዘል	insecticide, Ag	ብር ተ-ገብረ (ብር + ተ-ገብረ + እ)
inland delta, Gl	መ-ራ-ት ዘል ዘል	insecticide, Me	ተጋሪ ጽጌ
inland drainage		insecticide, Zo	ብር ሰጠት አስተ
basin, Gg	የደረሰነ መ-ት-ራ-ብ (ተ-ጋ-ብ) ትደሬት	insectivores, Zo	ሰጠት አስተ ሰአ
inlet, Gg	የኢ-ት ስሙ	inselberg, Gg	ጋራ ተ-ገራ
inlet, Gl	የነበር መ-ሰ-ጠ-ት	inselberg, Gl	ገጥ ተ-ገራ
inlet manifold, Em	ለ-ሰ-ር መ-ገልጻ	insemination, Zo	ተ-ሰ-ተ-ፍን
inlier, Gl	የተ-ተ-ጠ-ር	insequent drainage (stream), Gg	ከ-ይ-ት መ-ት-ራ-ብ (ተ-ጋ-ብ) ትደሬት /
in-migrant, Gg	ለአማካ	insertion, Me	መ-ጥ-ጋ
inner ear, Zo	ው-ሰን ፖር	insertion (of muscle), Zo	መ-ፈ-ጋ
inner shell		insidious, Me	ተ-ሰ-ሰ
membrane, Zo	ው-ሰን ገዢ ትደሬት	insight learning, Zo	ተ-ሰ-ሰ-ት
innominate bone, Zo	አክሳ	insolation, Bc	ሰ-ሰ-ሳ ስጥ
inoculate, Ag	መ-ተ-ሰ-ባ	insolation, Gg	በ-ሸ-ጥ መ-ረ-ር
inoculation, Bt	ከ-ተ-ሰ-ት	insolation, Py	ሸ-ጥ
inoculation, Me	ከ-ተ-ሰ-ት	insoluble, Ch	ለ-ታ-ት
inorganic, Ch	አ-ከ-ሸ-ጥ	insolvable	
inorganic, Gg	ገ-ሳ-ሳ	equation, Ma	ይ-ት ስአን ንብረት

insomnia, Me	ለንተአፍ-ፍት	insulator, Ch	ከ-ዋ
inspection, Ag	ተ-ጥ-ጥ-ር	insulator, Em	ገ-ዋ
inspection, Me	መ-ሰ-አ-ት	insulator, Py	ከ-ዋ
installation, Ch	ከ-ተ-ት	insulin, Me	ለ-ንተአ-ት
instant, Nu	ደ-ገ	insulin, Nu	ለ-ንተአ-ት
instant coffee, Nu	ደ-ገ ተ-ጥ	intaglio, Bc	ተ-ቸ-ት
instant milk, Nu	ደ-ገ መ-ጥ	intake, Ag	ገ-ዢ
instant tea, Nu	ደ-ገ ተ-ጥ	intake, Me	ገ-ዢ
instantaneous, Em	ተ-ሰ-ሰ-ት	integer, Ma	ደ-ገ ተ-ጥ
instantaneous		integer function, Ma	ደ-ገ ተ-ጥ + ተ-ጥ
acceleration, Py	ተ-ሰ-ሰ-ት ትምህ	integrable, Ma	ተ-ጋ-ሪ
instantaneous		integral, Ma	ለ-ት-ር
velocity, Py	ተ-ሰ-ሰ-ት ተ-ጥ	integral	
instar, Zo	ገ-፩-ፍ	calculus, Ma	ለ-ት-ር ካ-ዘ-ብ-ብ
instinct, Ag	ው-ሰ-ነ-ት	integral	
instinct, Bt	ለመ-ገ-ብ	domain, Ma	ደ-ገ ቤ-እ-ብ-ብ
instinct, Me	ለመ-ገ-ብ	integral	
instinctive, Bt	ለመ-ገ-ብ-ት	symbol (s), Ma	ለ-ት-ር ተ-አ-ብ-ት
instinctive, Zo	ለመ-ገ-ብ-ቅ	integral test, Ma	ለ-ት-ር ተ-ጥ
instinctively, Bt	ለመ-ገ-ብ-ቅ	integrate, Ma	ተ-ጥ
instinctive		integrated	
reaction, Zo	ለመ-ገ-ብ-ቅ ተ-ሰ-ሰ-ት	circuit, Em	ለ-ገ-መ-ጥ እ-ለ-ዘ-ብ-ር
instruction		integration, Ma	ተ-ጥ
register, Em	መ-ገ-ብ መ-ዘ-ብ-ብ	integration, Py	ተ-ሰ-ሰ-ት
instrument, Ch	መ-ገ-ብ	integration	
instrument, Em	መ-ገ-ብ	by parts, Ma	ለ-ገ-መ-ጥ ማ-ዳ-ብ
instrument, Py	መ-ገ-ብ	integration by substitution, Ma	ለ-ገ-መ-ጥ በ-ተ-ሰ-ሰ-ት
instrumental		integration	
analysis, Ch	መ-ገ-ብ ተ-ጥ-ጥ	technique, Ma	የ-ገ-ጠ-ር ተ-ክ-ክ
instrumentation, Ch	ተ-ጥ-ጥ መ-ገ-ብ	intelligence	
insular climate, Gg	የ-ገ-ጠ-ር ከ-ፕ-ጥ	quotient, St	አ-ከ-ሸ-ጥ ተ-ጥ
insulate (to), Ch	መ-ሰ-ሳ	intense, Py	አ-ገ-ር
insulate, Py	መ-ሰ-ሳ	intensifying	
insulation, Bc	ከ-ዋ	screen, Py	አ-ገ-ጥ መ-ረ-ር (አ-ገ-ጥ መ-ረ-ር)
insulation, Ch	ለ-ታ-ት		
insulation, Py	መ-ሰ-ሳ		
insulation, Em	ከ-ዋ		
insulation, Ch	ከ-ዋ		

intensity, Ec	էնտիտ
intensity, Py	պիտություն
intensity of	
illumination, Py	լուսագործություն
intensive, Ch	համեմատական
intensive	
cultivation, Gg	աշխատավայր
intensive	
farming, Gg	հանուն հաշխատավայր
intensive	
property, Ch	համեմատական առաջնահատկություն
inter, Ch	ուժը
interaction, Ch	ԴԱԽԱՅՈՒՆ ՀԱՅՈՎՈՐ
interaction, Py	ադդացիկ
interaction, St	ադդացիկ
interatomic, Ch	ուժ հագույք
intercellular	
enzyme, Bt	օւժ սրբազնագործություն
intercellular	
fluid, Bt	օւժ սրբազնագործություն
intercensal	
data, St	ՊԱԺ գուշակ աշխատավայր
inter-census	
(inter-censal), St	ՊԱԺ գուշակ
intercept (n), Ma	առաջակայ
intercept (v), Ma	առաջակայ
intercept, St	ԳՐԱԿՐՈՒՅԹ (ԳՐԱ գուշակ)
intercostal, Me	ՀԱՅՈՎՈՐ
intercostal, Zo	ասպասողություն
intercostal	
muscles, Zo	ասպասողություն ուժով
intercourse, Me	ՀԱՅՈՎՈՐ ԵՐԵՎՈՒՄ
interest, Ma	առևտություն
interface, Ch	օւժ յա
interface, Em	հաշխատ

intermediate		international	
rock, Gl	መሰንተኛ አጥቃት ይጋጌ	migration, St	ለአገሪቱ አጥቃቸው
intermediate		internist, Me	ወክሮ ደረጃ ማቅረብ
value theorem, Ma	የሰነድ አልተ- ታዋቂያ	internode, Ag	መሸላቅ አገጃ
intermittent, Me	አንቀጽ	internode, Bt	የዘረዘሩም
intermolecular, Ch	የፈት ጥስካሚ	interphase, Zo	የዘረዘሩም
intermontane, Gg	ተራራ አቅራቢ	inter-planting (cropping), Ag	ማሻሻል ባለቤት (አዘጋጅ)
internal, Me	ወሰንዊ	interplanting, Gg	የሁለተኛ (ደንብነት ተከሳሽ)
internal, Nu	ወሰንዊ	interpolate, Py	ወክሮ ጽግት
internal, Py	ወሰንዊ	interpolate, St	ወክሮ ጽግት መሰረት
internal combustion		interpolation, St	ወክሮ ጽግት
(IC) engine, Em	ወሰንታዊዎች የተርጉሙት (ወሰንታዊ)	interpreter, Em	ተርጉሙት
internal		inter- quartile	
digestion, Nu	ወሰንዊ አረጋግጣት (ከፍተትና አላማ መሰረት)	range, St	ወክሮ - ተስተካክለ ሲተ-
internal energy, Em	ወክሮ ጥሃት	interrupted	
internal energy, Py	ወሰንዊ ጥሃት	projection, Gg	ደንብነት መሸፈት
internal		intersect (v), Ma	መስጠት
fertilization, Zo	ወሰንዊ ሪፖት	intersection, Ma	መስጠት
internal force, Py	ወሰንዊ ፍላጊ	intersection of two lines, Ma	የሁለት መስጠት መስጠት
internal intercostal		intersection of two planes, Ma	የሁለት መስጠት መስጠት
muscles, Zo	ወሰንዊ መሸላቅ መንግሥት በንግድዎች	inter sex, Ag	ደንብነትነት
internal		interspecific	
medicine, Me	ወሰንጥ ደረጃ ማቅረብ	competition, Bt	የኢትዮጵያ መሸፈት
internal		interspecific	
migration, St	የተገኘ መሸፈት	hybridization, Zo	መሸፈት ሲተ-
internal organ, Me	ወሰንጥ አላማ አላማ	interstellar, Py	በግዢ ምዝር
internal reflection, Py	ወሰንጥ መሸፈት	interstellar	
internal resistance, Py	ወሰንጥ መግለጫ	matter, py	በግዢ ምዝር የወ
internal		interstice, Py	የሰራተኞች
respiration, Bt	ወሰንጥ ትንተና	interstitial, Gl	በግዢ
international			
date line, Gg	ለአገሪቱ አጥቃቸው መሰንታዊ		

interstitial, Py ԴԵՐԱՀՅ
intertilled crops, Ag ՀՀՆ ԺՀՆ
(ՀՀՆ ԺՀՆ) ՀԱԽՈՎԾ
interval, Ma ԽԱԱ
interval, St ԽԲԴԴ
interval estimate, St ԽԲԴԴ ՊՐԴ
interval estimation, St ԽԲԴԴ ՊՐԴ
interval of convergence, Ma ՔԸՉ ԽԱԱ
intestinal amylase, Nu ՀԴՀԴ ՀԴԵԼԱ
intestinal glands, Zo ՀԴՀԴ ՀԴՈՎԴ
intestinal juice, Nu ՀԴՀԴ ՀԴՈՎ
intestinal juice, Zo ՀԴՀԴ ՀԴՈՎ
intestinal
obstruction, Me ՀԴՀԴ ՀԴՈՎ
intestinal
parasites, Me ՀԴՀԴ ԴԴԴ ՒԵՒԹ
intestine, Me ՀԴՀԴ
intine, Bt Մ-ԻՆ ՌՏՎ
intolerance, Me ՀԴԵԼՈՎԴ
intoxication, Me Ռ-ՌՈՎ
intra, Ch Մ-ԻՆ
intra-auricular
septum, Zo Դ-ԻՆ Ա-Ի ՇՏ
intracellular, Me Մ-ԻՆ ՄԴՆ
intracellular, Zo Մ-ԻՆ ՄԴՆ
intra-cellular
digestion, Nu Մ-ԻՆ ՄԴՆ
հԵԿՈՎԾ
intracellular
digestion, Zo Մ-ԻՆ ՀԴԻԾ
հԵԿՈՎԾ
intracellular
enzyme, Bt Մ-ԻՆ ՄԴՆ ՀԴՈՎԾ
intracellular
enzyme, Zo Մ-ԻՆ ՀԴԻԾ ՀԴՈՎԾ
intracellular fluid, Bt Մ-ԻՆ ՄԴՆ ՀԴԻ

intraclast, Gl ԴԵՐ Մ-Ա
intradermal, Ma ԳԻ Մ-ԻՆ
intragranular, Gl ԽԾԴ Է.Հ
intramuscular, Ag Մ-Դ ՊԱՊ
intramuscular, Me Մ-Դ Մ-ԻՆ
intramolecular, Ch Մ-ԻՆ ՊԱԼԱ
intra-natal, Me Ա.ՄԱԾ
intraperitoneal, Me Մ-ԻՆ Մ-ԿԸՆ
intraspecific
competition, Bt ԽՈՃԸ Մ-ԸՆԸ
intra-uterine, Me Մ-ԻՆ ՊԱՍ
intrauterine
device, Zo Մ-ԻՆ ՊԱՍ ԽԱ.
intravenous, Ag ԱԴԻՆՈՎԾ ՊԸՆԸ
(ՊԸՆԸ ՊԱՎԸ)
intra-venous, Me Մ-ԻՆ ՀԸՆՈՒ
intraventricular
septum, Zo ՈՎ ԱԲԴԱ ԽԸՆ
intrinsic, Ch Մ-ԻՆ
intrinsic Py Փ-ԻՆԸՆԸՆԸ
intrinsic birth rate, St Մ-ԻՆ Պ-Դ
Բ-ԸՆԸ Պ-ԸՆԸ
intrinsic death rate, St Մ-ԻՆ Պ-Դ
Բ-ԸՆԸ Պ-ԸՆԸ
intrinsic property, Ch Մ-ԻՆ ՈՒԸԸ
intrinsic rate of
increase, St Մ-ԻՆ Պ-Դ
Բ-ԸՆԸ Պ-ԸՆԸ
intrinsic semi-conductor, Em Պ-Ս ԽԸՆ ՀԻՄԱՆ
intrusive igneous
rock, Gg ՀԵՐԵՎ Ջ ԽԸՆ (Բ-ԸՆԸ)
intrusive rock, Gl Հ-ԸՆ ՀԵՐԵՎ
intussusception, Me ԱՊՄՏ ՀԴՀԴ
invar, Py ՀԱԸՆ
invariant, Py Ա.Ի.ԱՐԴ
invariant quantity, Py Ա.Ի.ԱՐԴ
-ԳԻ

invention, Py ԾԱԽԸԴ
inventory, Ma Գ-ԱԸ
inverse,, Ma ՀԴՄԸ
inverse, Py ԴԱՐԴ
inverse correlation, St ԴԵԾ Կ-ՎԸ
inverse
function, Ma ՀԴՄԸ Ջ-Վ Կ-ՎԸ
inverse function
theorem, Ma ՀԴՄԸ Ջ-Վ Կ-ՎԸ
-ՎԸՀԸ
inverse of
a matrix, Ma ՔԸԸՆԸ ՀԴՄԸ
inverse relation, Ma Խ-Ը Կ-ՎԸ
inverse square law, Py ԴԱՐԴ ԽԸ Մ
inversion, Ch ՊԱՊՈ
inversion,
(of temperature), Gg Դ-ԱԸԸ
(Պ-ԱԸԸ Վ-ՎԸ)
inversion, Py ՊԱ-ԱԸԸ
invert, Py Պ-ԱԸԸ
invertebrate, Zo Հ.ԸՆԸՆԸ
inverted, Py Բ-ՎԱԸԸ
inverted image, Py Բ-ՎԱԸԸ Պ-ԸՆԸ
invertible matrix, Ma Մ-Ի Ք-ԸՆԸ
investigate (to), Ch Ա-ԱԸԸԸԸ
investigation, Ch Պ-ԸՆԸ
invisible, Me ՀԴՀԴ ՀԸ (ՈՒԸԸ)
invitro, Ag Մ-ԻՆ-Վ Վ-Վ
(Պ-ԸՆԸ)
invitro, Bt Մ-ԱԸԸ (ԽԱԸԸ Մ-Վ)
invivo, Ag Ա-ԱԸԸ Վ-Վ (Պ-ԸՆԸ)
invivo, Bt Մ-ԱԸԸ (ԽԱԸԸ Մ-Վ)
involuntary, Me Հ.ԸԸԸ
involuntary
action, Zo Հ.ԸԸԸ ԸԸԸԸ

involuntary
muscles, Zo Հ.Դ-ՎԸ Մ-ՎԸ
(ՀԵՄ Մ-ՎԸ)

iodine, Me ԱՊ-Ը
iodine, Nu ԱՊ-Ը
iodine value, Ch ԱՊ-Ը Խ-Ը
iodization, Nu ԱՊ-Ը
iodized salt, Nu ԱՊ-Ը Ջ-Ը
iodometry, Ch ԱՊ-Ը Ահ-Ը
ton, Me ԱՊ-Ը
ion, Py ԱՊ-Ը
ionization, Ch ԱՊ-Ը
ionization, Py ԱՊ-Ը
ionization chamber, Py ՔԱՎ Գ-Ը
ionization energy, Ch ԱՊ-Ը Դ-ԱԸ
ionize, Py Պ-Ը
ionosphere, Gg ՀԵՐԵՎՆ Մ-Ը
ionosphere, Gl ԽԱԱ ԱՊ-Ը
ionosphere, Py ԽԱԱ ԱՊ-Ը
ion-pair, Py Պ-Ը ԱՊ-Ը
iris, Me ՎԻՆԸ
iris, Zo ՎԻՆԸ ԱԿԸԸ
iron, Nu ԱԸԸ
iron core, Em Մ-Մ-Մ-Մ-Մ ԱԸԸ
iron-stone, Gl ԱԸԸ ՀԵՐԵՎ
iron support,
iron ring, Ch ԱԸԸ Վ-Վ
irradiation, Py Պ-ԸՆԸ
irrational number, Ma Հ.Դ-Ի-Ի-Ի Կ-Ը
irreducible, Ma Հ.Ի-Ի-Ի-Ի (Ա-Վ-Ը)
irreducible
polynomial, Ma Հ.Ի-Ի-Ի-Ի
Հ.Վ-Վ-Վ-Վ
irregular, Py Հ.ԸԸԸԸ
irregular flower, Bt Հ.ԸԸԸԸ Խ-Ը

irreversibility, Ch	հԻ+ՎԱՐՄԻ
irreversible, Ch	Հ.Ի+ՎԱՐՄԻ
irreversible, Em	Հ.Ի+ՎԱՐՄԻ
irreversible, Py	Հ.Ի+ՎԱՐՄԻ
irreversible process, Py	Հ.Ի+ՎԱՐՄԻ ԿՀԴ
irrigation, Ag	ՋՈՒՐ
irrigation, Me	ՀՋՈՒՐ
irritability, Bt	ՑՈՒՑԻ
irritability, Me	ՀԵՏՏԱՐԱԴ (ՋՈՒՐ)
irritability, Zo	ՑՈՒՑԻ
irritation, Me	ՋՈՒՐՔԻ (ՀԵՏ)
irrotational, Py	ՀԱՅԻՆՉՀԵՔ
irrotational motion, Py	ՀԱՅԻՆՉՀԵՔ ՀԵԴՐԱԾ
isanomalous	
line, Gg	ՀԻՎԻ ԹԻՆՈՎԸ
isarithm, Gg	ՀԵՏԴԻ
ischaemia, Me	ՀԵՇԻԱ
ischium, Me	ՄԱՂԱ (ՀԵՏԴԻ)
ischium, Zo	ՀԵՏԴԻ
isenthalpic process, Py	ԺՄ ՀԵՏԱԲԴ ԿՀԴ
isentropic, Em	Հ.Ի+ՎԱՐՄԻ ՀԵԴՐԱԾ
island arc, Gl	ՀԻՎԻ ՀԵԴՐԵ
islands of Langer hans, Me	ԼԱՆԳԵՐ ՀԱՆՏ
islets of Langer hans, Zo	ԼԱՆԳԵՐԻՆ ՀԱՆՏ
iso-leucine, Nu	ՀԱ - ԽԱՆՏ
isobar, Gg	ՀԵՏԴԻ
isobar, Py	ԺՄ ՀԵՏԴԻ
isobaric, Py	ԺՄ ՀԵՏԴԻ ԿՀԴ
isobaric process, Py	ԺՄ ՀԵՏԴԻ ԿՀԴ
isobath, Gg	ՀԵՏ ՀԱԲ

isochemical, Gl	ՀԻՎԻ ՀԵԴՐԱԾ
isochoric, Py	ԺՄ ՀԵՏԴԻ ՀԵ
isochoric process, Py	ԺՄ ՀԵՏԴԻ ՀԵ ԿՀԴ
isochronous, Py	ԺՄ ՀԱՆՏ
isogamete, Zo	ՀԵՏ ՖԻՆ ԹԱԼԸ
isogamous, Zo	ՀԵՏ ԹԱՐ ԹԱՐ
isogamy, Zo	ՀԵՏ ԹԱՐ ԹԱՐ
isogenic line, Gg	ՀԵՏԻՆ ԹԻՆՈՎԸ
isogram, Gg	ՀԵՏ ԴԵԸ
isogyre, Gl	ԴԱԴ
isohaline, Gg	ՀԵՏ ԴՊԱՆ
isohyets, Gg	ՀԵՏ ԴԱՐ
isohypal, Gg	ՀԵՏԴԻ
isolating	
mechanism, Zo	ԱԲԴ ԼԱԲԴ
isolation, Em	ԹԻՆԱ
isolation, Me	ԴԻՏՏԻԴ
isolation, Zo	ԱԲԴ
isoline, Gg	ՀԵՏ ԹԻՆՈՎԸ
isomer, Ch	ԹՈՒՐ
isomerism, Ch	ԹՈՒՐԻ
isometric	
(drawing), Em	ՀԵՏԸ (ՀԵՏ ԱԲԴ)
isometric line, Gg	ՀԵՏԴԻ ՀԵ ԹԻՆՈՎԸ
isometric projection, Bc	ԳԵՏԵՏ ԴԵԸ
isometric system, Gl	ՀԵՏՎԻՃ ԽԵԴՐ
isomorphism, Ma	ՀԵՏՎԿԱՆԴԻ
isomorphous, Ch	ԴԵՄՆ
isomorphous, Gl	ԺՄ ԴԵԸ
isomorphous	
replacement, Ch	ԴԵՄՆ ԴԵԸ
isoneph, Gg	ՀԵՏ ՀԱԿԸ
isopleth, Gg	ՀԵՏ ԱԻ
isosceles	
trapezium, Ma	ՀԵՏՎԱՆՆ ՄԵԼԱԿ

isoseismal line, Gl	ՀԻՎԻ ՀԵԴՐԵ
isostatic, Gg	ՀԵՏԸ
isostays, Gl	ԺՄ ԴԱՎԸ
isotach, Gg	ՀԵՏ ԴԵԸ
isotherm, Gg	ՀԵՏԱՎ
isotherm, Py	ԺՄ ԱՎԴ
isothermal, Py	ԺՄ ԱՎԴ ՀԵ
isotonic, Bt	Դ.ԴԱԸ
isotonic, Me	ԴԱԲԴ
isotope, Ch	ՀԵՏՎԻ
isotope, Py	ՀԵՏՎԻ
isotopic, Py	ՀԵՏՎԻ ՀԵ
isotropic, Gl	ԺՄ ԴԱՎԸ
isotropic, Py	ԺՄ ԴԱՎԸ (ՀԵՏՎԻ)
isthmus, Gg	ՀԵՏԴԻ ԴԵԸ
itching, Me	ԴԻՆԻ
itch mite, Me	ԴԵԸԴ
jack, Em	ԽԸ
jamb, Bc	ԴՈՂ ԹԻՆ (ԹԻՆ)
jamming (for mechanical elements), Em	ԴԻԴ
jamming, Py	ԴԹԻ
jar, Ch	ԽԸ
jasper, Gl	ԴԵ ՀԵՎԱԴ
jaundice, Me	ԹԵՐ
jaw, Ag	ԹԻՆԸ
jaw, Zo	ԴԻՊԱ
jejunum, Me	ԴԻԽԻ ԳԻՇ ՀԵՆԴ
jejunum, Zo	ԴԻԽԻ ԳԻՇ ՀԵՆԴ
gemstone (precious stone), Gl	ԹԻՆԸ Բ.Ը
jet, Em	ԴԻՎԸ
jet, Py	ԷՇ
jet piercing, Gl	ԹԻՎԸ ԴԻՎԸ
jet propulsion, Py	ՊԵՐ ՌԵՎԱՆ
jettison, Py	ԴԻՎԸՆԸ
jetty (pier), Gg	ՍԿԱՎԸ
jetty, Gl	ՍԿԱՎԸ
jewel, Gl	ՀԵՏ
jib crane, Em	ԽԵՎԵՎԵՎԸ
jigger, Me	Դ.ԽԱ
joint, Bc	ՍԿԱՎԸ
joint, Ch	ՍԿԱՎԸ
joint, Em	ՍԿ
joint, Gl	ԴԻԳԻՆ ՀԵԴՐԵ
joint (in a rock), Gg	ԹԻՆԸՆԸ (ՔԱՆԴ)
joint, Me	ՀԵՏ
joint, Zo	ՀԵՏ (ՀԵՏ - ԴԻՆ)
joint probability density function, St	ԴԻՎԸ ԲՈՐԴ ԴԻՎԸ ԲՈՐԸ
joints, Bc	ՍԿԱՎԸՆԸ
joint sealant, Bc	ԴԻՎԸՆԸ
joist, Bc	ԹԱՐԸ Բ.Ը
jou'e, Py	Է.Ա
Joule's law, Py	ԴԻՎԱՄ
journal, Em	ԴԻԸ Խ-ԱԸ
jubilee clip (worm-drive clip), Em	ՀԻՎԸ ԱՎԴ-ԴԻՎԸ
judgement sample, St	ՀԻՎԸ Բ.Ը
jump, Ag	ՍԵՐՎԸ
junction (n), Py	ԴԻՎԸ
junction transistor, Em	ԴԻՎԸ Դ.Ը
jungle, Gg	Է.Ը
kala-azar, Me	ԴՎԸ
kaolin, Gl	ԴԱՎԸ

karst, Gg	ትክክል ተራ መሬት	kilowatt, py	ከአማጥ
karst, Gl	ትክክል	kilowatt-hour, Py	ከአማጥ ስት
karyogamy, Bt	ከሰሳ ስነዥ	kimberlite, Gl	ካይበርሊቴ
karyokinesis, Zo	ከሰሳውንስ	kindling, Ch	ተገናዘጋጀ
katabatic wind, Gg	አጥቃዊያዊ የኩላ	kindling temperature, Ch	ተገናዘጋጀ መሬት
keel, Ag	ለረስጥጥት	kinematics, Py	የተደረሰው
keel petal, Bt	የጠር አጠቅ	kinetic, Py	ተደረሰው
keeper (for magnet), Em	መመተስ	kinetic energy, Py	ተፈጥሮ ሌተፍቅር
keloid, Me	አጥኑን	kinetic friction, Py	ተፈጥሮ ሌተፍቅር ሙሉ
Kelvin temperature, Py	፳ላይት መሬት	kinetics, Ch	የተደረሰው
keratin, Nu	የተረረ ጽርቶት	kinetic theory, Py	ተፈጥሮ ተዋሪ
keratophyre, Gl	ከራቶፎර	kinetic theory of gases, Py	ተፈጥሮ ተከታታይ ተዋሪ
kerb, Bc	መርጥን	king colture, Bc	አጥኑ ሁኔታ
kernel, Ag	የተኞር	kingdom, Bt	አፍት
kernel, Bt	ፍት	king pin, Em	አውጋ ተተረት
kerogen, Gl	ከርሱን	king post, Bc	አውጋ ምዝሮ
kerosene, Ch	የተረዘዣ	kit, Ch	ስተት
ketone, Me	ከተን	klystrontube, Em	ከይስትሮብ ቅሉ
ketosis, Me	የጠናቀድናን	knee, Ag	ፍርክ
kettle lake, Gl	ጂጂ ሆኖች	knee, Me	ተፈጥሮ
key, Em	ቍል	knick point, Gg	ነክስት
key holesaw, Bc	ለፋሳ መሬት	knob, Em	አጅት
keys, Bc	ቍልዎች	knock, Em	መተ
keyway, Em	ከረጋዎች (እርምጃ)	knoll, Gg	ፊሳ
khamsis, Gg	ዲተት መሬት ከሳ	knot, Ag	ሻር
kidney, Me	ከሳሳት	knot (in speed measurement), Gg	ጥት (የሆነው መዘጋጀ)
kidney failure, Me	ከሳሳት ይሸጣ	knuckle joint, Em	ተተሱ መሬት
kidney stone, Me	ከሳሳት መኚር	knurl, Em	የተተሱ
killing frost, Gg	አድጋ አመራሽ	Koplik's spot, Me	ከፕሊክስ መሙዕሚ
kiln drying, Bc	አመራት ደርቶ	kurtosis, St	ተፈጥሮ
kilo, Py	ከተም	kwashiorkor, Nu	ትክክል
kilocycle, Py	ከተም አውጋ (የ, አውጋ)		
kilogram, Py	ከተም አግራም		
kilometer, Ma	ከተም ጽርር		

kwashiorkor, Me	ትክክል አመራት	lacustrine, Gg	የየጠና
kyanite, Gl	ከአጋት	lacustrine, Gl	የየጠና
kyphosis, Me	የተ	ladder, Bc	መማ
labia, Ag	ከፍርጋዕስ	laddle, Em	መጥረስ
labia-inner, Me	መተት ካንደር	laevorotatory, Ch	ተገዘር
labia majora, Zo	አልጋ ካንደር ካሳሁ	lag, Em	መዘተ
labia minora, Zo	ጂሳ ካንደር ካሳሁ	lag, Py	መዘተ
labia-outer, Me	መው ካንደር	lag deposit, Gl	ጋላር ነት
labial palp, Zo	ከንደሩ ቅዱዎች	lagged variable, St	ተረት ተተጥቶ
labile, Ch	ተተሱን	lagging, Em	መጋቢት መጋቢት
labile complex, Ch	ተተሱን ተዋሪ	lagoon, Gg	ቍል
lability, Ch	ተተሱን	lag time, Gg	ተርል (ተር ለነ)
labium (labia), Ag	ከፍርጋዕስ (ከፍርጋዕስ)	lahar, Gl	ጥቃና
laitance, Bc	አጥኑን ጽርር	laitance, Bc	አጥኑን ጽርር
lally column, Bc	አለያና	Lamarckism, Zo.	የማርቻዎች
lable, Ch	መሞ	lamb, Ag	መት
laboratory, Ch	የተመዘገበት	lambing pen, Ag	የተዋና
laboratory, Me	አውጋ ተረ	lamina, Bt	የተደረሰት
labour, Me	የተ	lamina, Gl	አነስተኛ መሬት
labradorite, Gl	አልጋ-ሪት	laminar, Py	የመግለጫ
labrum, Zo	አይት ካንደር	laminar plow, Em	አድጋውን መሬት
labyrinth, Zo	መስዕስት	laminar flow, Py	የመግለጫ መሬት
lacation, Zo	መተ መሬት	laminated core, Em	ተተሱን ሲት
laccolith, Gl	ተተሱ ዘመን	laminating, Bc	አማካር
lacetation, Me	መቀርሪ መከተል	lamination, Py	የመግለጫ መሬት
lacolith, Gg	ተጠቀት	laminations, Em	ተተሱን
lacrimal duct, Zo	የየ አን	lamp, Py	የግብ (የግብ)
lacrimal gland, Zo	አን አን (አን አመራት, ሥ)	lampblack, Ch	ተቀና
lactation, Zo	የተ	land breeze, Gg	መረጥ ልማ አውጋ (አውጋ ልማ ሌር)
lacteals, Zo	የተ ለማዎች	land clearing, Ag	የተመጋ
lactogen hormone, Me	የግብ ሌርግ	landfill, Gg	አማር (አማካር)
lactose, Me	አከተን	landform, Gg	መሬት ጽርር
lactose, Nu	አከተን	land mass, Gg	ገዛና መሬት
lactrimal, Me	አን		

land preparation, Ag	መራት ካወል	lateral bud (axillary bud), Bt	የጥቅም ተጥቅም (ጠጥቅም)
land scape, Gg	ገብርናር	lateral corrosion, Gg	የጥቅም ወጪነግም
land slide, Gg	መራት ጽሑት	lateral edge, Ma	መሬት ጽ
land slide, Gl	ፊርማት ስለመራት	lateral erosion, Gg	የጥቅም መሰረድ
lanos, Gg	ንብ ስታት	lateral face, Ma	በብ ጽ
lap, Bc	ተዘረ	lateral line, Zo	የጥቅም መሰራር
lapilli, Gg	የጥቅም መሰራር	lateral magnification, Py	የጥቅም ጽት
lapilli, Gl	አካባቢያ ትሶች	lateral meristem, Bt	የጥቅም አደጋ
lap joint, Bc	ተዘሪ መሰማሪያ	lateral (marginal) moraine, Gg	የጥቅም (ሀዳር) አጥጋ
lap joint, Em	ተዘሪ መሳላ	lateral moraine, Gl	የጥቅም አጥጋ
lapping, Em	የጥቅም	lateral process, Zo	የጥቅም ተርጉም አጥጋ
lapping, compound, Em	የጥቅም ዘመን (የጥቅም ዘመን)	lateral vein, Bt	የጥቅም አረመ
lapse rate (of temperature), Gg	አጥጋ ተጥጥል (የቀኑ መቀኑ)	laterite, Gg	የጥቅም (ተዘሪ አረመ)
lard, Ag	ሰባብ	lateritic soil, Gl	ከባዕት አፍጋቸው
large intestine, Me	የጥቅም	latery, Gg	ፍሰን
large intestine, Zo	መራም አጥጋ	late, Bt	አስቀል
larva, Ag	አጥጋ	lathe, Em	አጥጋ (ከገዝ)
larva, Me	አጥጋ	lather, Py	አረፈ
larvicide, Me	አጥጋ የጥቅም	latitude, Gg	ከባዕት
larynx, Me	የጥቅም	latitude, Py	ከባዕት
larynx, Zo	የጥቅም	lattice, Bc	መክት
latch (wood), Bc	አጥጋ	lattice, Ch	ፍርድ
latching relay, Em	ተተርጉም አጥጋ	lattice, Py	የጥቅም
latent, Me	ደብት	lattice crystal, Py	የጥቅም ተጥቅም
latent heat, Gg	ደብት መቀኑ	lattice energy, Py	የጥቅም ተጥቅም ጥልቅ
latent heat, Py	ደብት ጽልቅ	Laue diffraction, Py	የጥቅም መግለጫ
lateral, Bt	የጥቅም	launcher, Py	አውሃንጻ
lateral, Me	የጥቅም	launching pad, Py	የጥቅም ተጥቅም ሰነድ
lateral (adj.), Py	የጥቅም	laundry chute, Bc	የጥቅም ደረጃ
lateral, Zo	የጥቅም	Laurasia, Gl	አውሃንጻ
lateral area, Ma	ዕጣት ጽ	lava, Gg	የጥቅም

lava cone, Gg	የጥቅም ተጥቅም	leaf blade (lamina), Ag	አት የጥል
lavage, Me	የጥቅም	leaf-blade, Bt	የጥል ጽልቅ
lava plateau, Gg	የጥቅም መግለጫ	leaf-bud, Bt	የጥል ጽ
lava ridge, Gg	የጥቅም ተጥቅም	leaf-electroscope, Py	የጥል የጥቅም
lavatory, Bc	መራም	law, Ch	ሀገር
law, Ch	ሀገር	law, Py	ሀገር
lawn, Bc	ደረሰ መከተል	lawn,	ደረሰ
law of acceleration, Py	የጥቅም ሁኔታ	law of areas, Py	መከተል ሁኔታ
law of interaction, Py	መከተል ሁኔታ	law of reflection, Py	የጥቅም ሁኔታ
law of reflection, Py	የጥቅም ሁኔታ	laxative, Me	አስቀል
lay, Bc	የጥቅም	lay (counter) shaft, Em	አተቀበ ክጥል
layer (rock), Gg	የጥቅም (የክል)	layer, Gl	የጥቅም
layer, Gl	የጥቅም	layer, Py	የጥቅም
layer coloring, Gg	የጥቅም ተመሙት	layering, Ag	አተቀባ
layering, Bt	የጥል ተጥቅም	layering, Bt	የጥል ተጥቅም
layering, Py	የጥቅም	layering, Py	የጥቅም
layer tinting, Gg	የጥቅም ተስተት	layer tinting, Gg	የጥቅም ተስተት
L-beam, Bc	፲-መጻ	leaching	
leaching (soil), Ag	የጥቅም አጥቅም (አረመ)	leaching, Gg	የጥቅም
leaching, Gg	የጥቅም	leaching, Gl	የጥቅም አጥቅም
lead, Em	አረሰ	lead, Em	አረሰ
lead, Em	አረሰ	lead, Em	አረሰ
lead, Gl	አረሰ	lead, Gl	አረሰ
lead, Py	መጥቅም	leading coefficient, Ma	መጥቅም (የጥቅም ሁኔታ)
leaf (-ves), Ag	የጥል (ሁኔታ)	leading coefficient, Ma	መጥቅም (የጥቅም ሁኔታ)
leaf limit, Ma	የጥል	leaf (-ves), Ag	የጥል (ሁኔታ)

left side, Ma	76 ənɪ	leucine, Nu	ʌlənɪ
left ventricle, Zo	76 ʌnɪp ənɪ 77ə	leucocyte, Me	1ɪp ɔ:tɪp ʌpənɪ
leg (of a right triangle), Ma	ʌhənɪ	leucoplast, Bt	əhəsCt həpəs
leg, Me	əhə	leukemia, Zo	əhənɪp ɔ:tɪ
legend (key), Gg	mənɪf (mənɪf)	levator muscle, Zo	həvəp mənɪf
legitimate birth, St	ənɪf A:tɪ	levee, Gg	hə:p (hə:p:t; ənɪfə:t)
legume, Ag	hʌmɪk (hʌmɪ hɪk)	levee, Gl	76:nɪ
leguminous plants, Gg	hʌmɪnəs hʌpət	level, Bc	mə:yən
leishmaniasis, Me	hʌpət:s	level, Ch	əLəs: həchɪ
lemma, Ma	76:n əpət:s	level, Py	əLəs:
length, Em	əmət	leveling, Bc	həf Ah:t
length, Ma	hʌnɪmət (hʌnɪmɪt)	level of significance, St	ənɪvənɪt əLəs:
length, Py	Chəmət	lever, Bc	məLət:tə (məLət:t)
lens, Em	76:nət	lever, Em	məLət:tə
lens, Me	76:nət	lever, Py	məLət:tə
lens, Py	76:nət	lever arm, Py	ənəLət:tə Ah:t
lens, Zo	ʌnən	LGV lymphogranuloma venereum, Me	ənə:nələ
lens eye, Zo	ʌnənəp 3:tə	liana, Gg	76:t
lenticel, Bt	77:t:t:tə (77:t:t; ən:t:t:tə ən:t:t)	libido, Ag	ə:t:t:
lenticular cloud, Gg	9:nəl 2:nəs	libration, Py	mə:t:t
Lenz's law, Py	9:nəz ən	lichen, Bt	ə:t:t:p ənət
lepromatous, Me	4:nət:p ənə:t:p	lichen, Gg	ənə:t:p
leprosy, Me	hʌpə:t:p: 4:nə:t:p: sLəmət:p	life cycle, Zo	ə:t:t:p ənə:t:p
lepton, Py	ʌ:t:t:p	life expectancy, St	ə:t:t:p ənə:t:p ənə:t:p
lequiminous, Bt	ə:nə:t:p həpə:t:p	life table, St	ə:t:t:p ənə:t:p ənə:t:p
lesion, Me	4:nə:t:p	life time, Py	ʌ:t:t:p Ah
lesser trochanter, Zo	7:t:t:p - t:m həpə:t:p	lift, Py	77:t:p (ʌ:t:t:p)
less than (<), Ma	h... sLəmə	ligament, Me	7:t:t:p: 76:t
let-down reflex, Nu	A:t:t	ligament, Zo	76:nC
lethal, Py	4:t:t	ligand, Ch	hə:t:t
lethal dose, Py	4:t:t mə:t:t	light (breeze), Gg	4:t:tA (ʌ:t:t 14:t)
lethal dose, St	78:t Ah:t	light, Py	1C7:t
		light air, Gg	4:t:tA hə:t:t
		light-dead light, Bc	mə:t:t 1C7:t

light emitting diode, Em	1C7:t mə:t:t həpə:t	limit (in dimensioning), Em	ənɪ
lightening, Py	mə:t:t:p	limit, Py	ənɪ
lightening arrester, Em	mə:t:t:p mə:t:t:s (mə:t:t:s)	limit design, Bc	ənɪsə:t:p ən:t:t
lightening conductor, Py	mə:t:t:p hən:t:t:t:t:t	limiter, Em	mə:t:t:s
lighter, Ch	mə:t:t:t	limiter, Py	mə:t:t:s
light house, Gg	1C7:t ənɪsə:t:p (hʌc ənɪ)	limiting factor, Bt	ənɪs ən:t:t
light intensity, Py	1C7:t ənɪsə:t:p	limiting reagent, Ch	ənɪs ən:t:t
light microscope, Bt	1C7:t ənɪsə:t:p:t	limiting resistor, Em	mə:t:t:s hə
light pavement light, Bc	1C7:t ənɪsə:t:p:t	limit of	
light reaction, Bt	1C7:t hən:t:t:t	proportionality, Py	ənɪsə:t:p:t ənɪ
light soil, Ag	hʌMə:t:t	limit of resolution, Py	ənɪsə:t:p:t ənɪ
light weight, Bc	hʌb:t:t	limits of integration, Ma	ənɪsə:t:p:t ənɪ
light year, Gg	1C7:t hənɪt	limnology, Gg	hʌyə:t
light year, Py	1C7:t hənɪt	limonite, Gl	hʌP:t:t
lightnan, Ch	ʌ.t:t:t	line, Bc	mə:t:t:t:t:t
lignin, Ch	ʌ.t:t:t	line, Ma	mə:t:t:t:t:t
lignite, Gg	1C7:t hʌA	line base line, Bc	mə:t:t:t:t:t:t
ligule, Bt	76:n	line centre line, Bc	mə:t:t:t:t:t:t
likeness, Bc	tənɪs:t:t	line datum line, Bc	mə:t:t:t:t:t:t
limb, Gg	7:t:t	linear, Ma	mə:t:t:t:t:t:t
limb, Me	h7:t hʌA	linear, Py	mə:t:t:t:t:t:t
limbs, Zo	mə:t:t (7:t:t)	linear algebra, Ma	mə:t:t:t:t:t:t hʌX:t:t:t
lime, Bc	76	linear combination, Ma	mə:t:t:t:t:t:t 7C:t:t
lime, Gg	76	linear conductor, Py	mə:t:t:t:t:t:t hən:t:t:t:t
lime crust, Gl	76 7C:t:t	linear equation, St	4:t:t hɪn:s
limestone, Ch	76 7C:t:t	linear expansion, Py	mə:t:t:t:t:t:t mə:t:t:t:t:t
limestone, Gg	76 7C:t:t	linear form, Ma	mə:t:t:t:t:t:t 7C:t
lime stone, Gl	76 7C:t:t	linear map (mapping), Ma	mə:t:t:t:t:t:t 7:t:t:t (mə:t:t:t:t:t:t ən:t:t)
lime stone cavern, Gl	76 7C:t:t hə:t:t	linear model, St	4:t:t 7C:t:t
liming, Ag	72:t:t	linear momentum, Py	mə:t:t:t:t:t:t hʌsC:t:t:t:t:t
limit, Ma	ənɪ		

linear ordering, St	መሰመሪያ ካርታ
linear relationship, Ma	ተተቃ የምድና
linear settlement, Gg	መሰመራዊ አረጋ
linear transformation, Ma	መሰመራዊ ትንተክ
linear trend, St	ተተቃ አዘገግቸ
lineation, Gg	አጥቃት (ሁመራ)
line graph, Gg	መሰመር ተመር (ገራይ)
line of centres, Ma	የአጭር ሚተቶች መሰመር
line segment, Ma	የቀኑ መሰመር
lines of force, Py	የሂሳብ መሰመር
line spectrum, Ch	መሰመራዊ አነስተኛ ስም
line spectrum, Py	የሰውር አነስተኛ ስም
line squall, Gg	ተተር መሰመር
lingua franca, Gg	የደረሰ ጥሩ
link, Py	የተተናት
linkage, Em	የማኅና
linkage, Py	የተናት
linkage, Zo	ተጋናዣ
linkage of genes (gene linkage), Zo	ተጋናዣ ማረጋገጫ
linked genes, Zo	ተማኅና ማረጋገጫ
link relative, St	ተጋናት ጥር
lintel Bc	አጥቃቄ
lip seal, Em	አጥቦ የበለታ
lipase, Nu	አጥ኏
lipase, Zo	አጥ኏
lipid, Bt	አጥና
lipoma, Me	ሙና
liquefaction, Ch	ለም
liquefaction, Py	የተናት
liquefiable, Ch	ተረጋናዣ
liquefy, Ch	የረዱል
liquid, Ch	ለም
liquid, Py	ለም
liquid chromatography, Ch	ለም ካርታቻ
liquidity, Ch	ፍጥት
liquid propellant, Py	መሆና ለለም
liquid state, Py	የለም በጥት
list price, Ma	የጥሩ ተጋ
lithification, Gg	መደገፍ (ደንብዎች) (ወደ ደንብ መሰጥ)
lithification, Gl	መደገፍ
lithology, Gl	ፊትዎች
lithorganic stone, Gg	አጥቃዊ ደንብ
lithosol, Gg	የለም
lithosphere, Gg	የለም ሰነን
lithosphere, Gl	የለም ሰነን
lithostratigraphy, Gl	የለም ሰነዱ ስትራቴግ
lithotomy, Me	አጥቃዊ ስትራቴ
litmus, Me	አጥሙ
litmus paper, Ch	አጥሙ ወረቻ
litmus solution, Ch	አጥሙ መመት
litter, Ag	የተሞና
littoral, Gg	የለም ሰነን
littoral, Gl	የሰዕላ ደንብ (ለመት)
live birth, St	ሀይድ ልሬት
liver, Me	የለም
liverfluke, Ag	የተሞና
liverwort, Bt	የተ ሰዴ
livestock, Ag	አጥገና አጥማት
load, Bc	ከደረት
load: design load, Bc	የተደረገ አከደረት
load: fir load, Bc	የደረሰ መሆና
load: lateral load, Bc	አገዳታ ጥሩት
load: live load, Bc	ተተተናገት አከደረት
load: moving load, Bc	ተተተናገት አከደረት

load: safe load, Bc	የተደረገ አካደረት
load: super imposed load, Bc	የተተናገት አከደረት
load (of a river), Gg	የና (የመን)
load, Py	ከደረት
load stone, Em	ተረጋናው መግለጫ
load stone, Py	የሰዕላ ደንብ (የቅን)
loam, Gl	አጥዐር (የሰዕላ አር)
loam soil, Gg	የሰዕላ አር
lobar, Me	የርባዊ
lobe, Me	የርባ
lobular, Me	የርባዊ
lobule, Me	የርባብ
local, Py	ተደረገ
local action, Py	ተደረገ ጥናር
locality, Gg	መሰራዊ
localized, Ch	የተፈጻሚ
local time, Gg	መሰራዊ ቀን
local wind, Gg	መሰራዊ ዘዴ
loch, Gg	የደረሰ
lochia, Me	አጥና ሰዴ
lock, Bc	አስተ ቁጥር
lock-nut, Em	የሰኞ (የሰኞ አር)
lock-pin, Em	የሰኞ ተተርት
lock-washer, Em	የሰኞ አይደረግ
locomotion, Ag	አጠቃ
locomotion, Zo	በረት
locomotive, Em	የተ
locus (gene locus), Zo	የተ
lode, Gg	የተር (ከደረገ ተደረገ የለም አካደረት)
lode, Gl	ከደረት
loess, Gg	የሰዕላ ጥሩ
loess, Gl	የሰዕላ ዘዴ
log, Ag	የረዱል
logarithm, Ma	አጥቃዎም
logarithmic function, Ma	የአጥቃዎም ትንተናም
loggia, Bc	የርክ ሲነት
logging saw, Em	የደረሰ መግለጫ
logic, Ma	አጥ኏
logical connection, Ma	አጥናዊ አጥናዊ
logical reasoning, Ma	አጥናዊ አጥናዊ
loin, Ag	የጥ
loin, Me	የጥት
lone pair, Ch	የተናት ጥሩ
long-day plant(s), Ag	የደረሰ መሠት እና
longday plant, Bt	የደረሰ መሠት እና
longevity (seeds), Ag	ክሮናይድ (ክሮናይድ) ማረጋገጫ
long horn, Ag	የተረ መሰላ
longitude, Gg	የትትርና
longitudinal, Em	ተመናገና
longitudinal, Py	የሰውር
longitudinal coast, Gg	የደረሰ መረጃ
longitudinal muscle, Zo	የደረሰ መረጃ
longitudinal valley, Gg	የደረሰ መረጃ
longitudinal vibration, Py	የሰውር ሰሜን
longitudinal wave, Py	የሰውር ጥሩ
longshore current, Gl	አጥና ጥሩ
longshore drift, Gg	የሰውር ሰሜን (አጥና ሰሜን)
long span, Bc	የደረሰ አርምድ
longwave radiation, Gg	የደረሰ ጥሩ ደርጋ
loom, Em	የሰዕላ ሰዴ
loop, Em	የርብ

loop, Py	၁၁၁	lubricant, Em	၂၇၇
loop of Henle, Zo	၂၇၈ ၃၆၆ - ၉	lubricating oil, Ch	၂၇၇ ၂၇၇
lopolith, Gl	၂၇၅ ၂၇၄	lubricating oil, Em	၂၇၈၀၇ ၂၇၇
loss, Ma	၂၇၆	lug, Em	၂၈၁
loss, Py	၂၇၇	lumbar puncture, Me	၂၇၈ ၂၇၄
lot, Bc	၂၇၈ ၂၇၄	lumbar vertebra, Me	၂၇၈ ၂၇၄
lot, St	၂၇၈	lumbar vertebrae, Zo	၂၇၈၄ ၂၇၄ (၂၇၈၁ ၂၇၈၄)
loud speaker, Em	၂၇၈ ၂၇၅	lumber, Gg	၂၇၉
Love wave, Gl	၁၁၁ ၂၇၂	lumbering, Gg	၂၇၉၄
Love wave, Py	၁၁၁ ၂၇၂	lumen, Me	၂၇၉ ၂၇၄
low carbon steel, Bc	၂၇၈၁ ၂၇၄	luminiferous, Py	၂၇၉
lower bound, Ma	၂၇၂ ၂၇၁	luminosity, Bc	၂၇၉၂ ၂၇၇
lower class boundary, St	၂၇၉ ၂၇၄ ၂၇၉၁	luminous, Py	၂၇၉
lower class limit, St	၂၇၉ ၂၇၄ ၂၇၉၁	lumped (adj.), Py	၂၇၁၇၃
lower esophagus, Ag	၂၇၇၇၁ (၂၇၇ ၂၇၈)	lunar, Py	၂၇၉
lower integral (lower Rieman's integral), Ma	၂၇၂ ၂၇၄	lunar eclipse, Py	၂၇၉ ၂၇၉
lower jaw, Zo	၂၇၇ ၂၇၉၁	lunar month, Gg	၂၇၉၂၁
lower limit, Ma	၂၇၂ ၂၇၁	lunar year, Gg	၂၇၉၂၁ (၂၇၉၂၁၁)
lower limit of integration, Ma	၂၇၇ ၂၇၂ ၂၇၁	lunch, Nu	၂၇၁
lower sum (lower Riemann's sum), Ma	၂၇၂ ၂၇၉	lungfish, Zo	၂၇၉၂၁ ၂၇၁
lowest form (reduced form), Ma	၂၇၁ ၂၇၈ (၂၇၈)	lungwarm, Ag	၂၇၉ ၂၇၁
low frequency (LF), Em	၂၇၁၇၄ ၂၇၉၂၁ (၂၇၈)	lustre, Ch	၂၇၉၂၁၇၇
low latitude, Gg	၂၇၇ ၂၇၉၁	lustre, Gl	၂၇၉၇
low pass filter, Em	၂၇၁၇၄ ၂၇၉၂၁, ၂၇၁၇၅	luteinizing hormone, Me	၂၇၅၂၁ ၂၇၉
low pressure, Gg	၂၇၁၇၄ ၂၇၇	lysine, Nu	၂၇၁၇
loxodrome, Gg	၂၇၈ ၂၇၉၁၁	Lyman series, Py	၂၇၉၇ ၂၇၁
lubricant, Ch	၂၇၇ ၂၇၈၁၁	lymph, Me	၂၇၉၂၁၇

lymphatic circulation, Me	၂၇၇ ၂၇၇	macule, Me	၂၇၁၀၇ (၂၇၈)
lymphatic circulation, Zo	၂၇၉ ၂၇၄	made ground, Bc	၂၇၉ ၂၇၄
lymphatic system, Zo	၂၇၉၁ ၂၇၄	masic, Gl	၂၇၉၂၇
lymphatic vessel, Me	၂၇၇ ၂၇၄	masic mineral, Gl	၂၇၉၂၇ ၂၇၉၁
vessel, Me	၂၇၇ ၂၇၄	maggot, Zo	၂၇ ၂၇၄ (၂၇၁၀၈ ၂၇၄)
lymphedema, Me	၂၇၉၂၇၈ ၂၇၉၁	magma, Gg	၂၇၉၂၇၀၇
lymph node, Me	၂၇၇ ၂၇၇	magma, Gl	၂၇၇ ၂၇၂၇
lymph node, Zo	၂၇၉ ၂၇၄	magmatic segregation, Gl	၂၇၈ ၂၇၁ ၂၇၂၇
lymphocytes, Zo	၂၇၉၁ ၂၇၄	magmatic stopping, Gl	၂၇၈ ၂၇၂၇ ၂၇၉၁
lyophilic, Ch	၂၇၉၂၇၈ ၂၇၉၁	magmatic water (juvenial water), Gl	၂၇၈ ၂၇၁ ၂၇၉
lyophobic, Ch	၂၇၉၂၇၈ ၂၇၉	magnet, Ch	၂၇၃၇
lysis, Bt	၂၇၉၇	magnet, Py	၂၇၃၇ ၁၇၉၁
lysis, Me	၂၇၉၇	magnetic, Py	၂၇၉၂၇ ၁၇
lysosome, Bt	၂၇၉၂၇၇ ၂၇၉၁ ၂၇၉	magnetic circuit, Em	၂၇၉၂၇၁ ၂၇၉၁
macadam, Bc	၂၇၉၇၇	magnetic declination, Gg	၂၇၉၂၇ ၂၇၉၁
maceration, Me	၂၇၉၇	magnetic field, Em	၂၇၉၂၇ ၁၇၉၁
machine (v), Em	၂၇၉၇၇	magnetic field, Py	၂၇၉၂၇ ၁၇၉၁
machine, Py	၂၇၉၇	magnetic flux, Py	၂၇၉၂၇ ၂၇၉၁
machinist, Em	၂၇၉၇	magnetic force, Em	၂၇၉၂၇ ၂၇၉၁
MacLaurin's series, Ma	၂၇၉၂၇ ၂၇၉၁	magnetic induction, Py	၂၇၉၂၇ ၁၇၉၁
macro (prefix), Ch	၂၇၇	magnetic lines of force, Py	၂၇၉၂၇ ၂၇၉၁ ၂၇၉၁
macroenvir- onment, Bt	၂၇၇ ၂၇၉၁၁	magnetic material, Ch	၂၇၃၇ ၂၇ ၁၇
macrofossils, Gl	၂၇၉ ၂၇၁ ၂၇၉၁	magnetic meridian, Gg	၂၇၉၂၇ ၂၇၁
macronu- cleus, Bt	၂၇၇ ၂၇၉၁၁	magnetic motive force, Em	၂၇၉၂၇ ၁၇၉၁
micronut- rient, Bt	၂၇၇ ၂၇၉၂၇၁	magnetic north, Gg	၂၇၉၂၇ ၁၇၁
macrophage, Me	၂၇၉၁ ၂၇၁	magnetic north pole, Py	၂၇၉၂၇ ၁၇၁
macro-pipette, Ch	၂၇၇ ၂၇၉၁		
macroscopic, Bt	၂၇၇ ၂၇၁		
macroscopic, Me	၂၇၇ ၂၇၁		
macroscopic, Py	၂၇၉၂၇၁		

magnetic permeability, Em	መግኝነት አይታ
magnetic pole, Gg	መግኝነት የአድ
magnetic poles, Em	መግኝነት የአድዎች
magnetic poles, Py	መግኝነት የአድዎች
magnetic reversal, Gl	ግግኝ ተቋር ግልብት
magnetic south pole, Py	መግኝነት የደቡብ የአድ
magnetic susceptibility, Py	መግኝነት ተቋርዎች
magnetic tape, Em	መግኝነት የጠባማሪ
magnetic variation, Gl	ግግኝ ስምምነት
magnetism, py	መግኝነት
magnetite, Gl	ግግኝ ተቋር
magnetization, Py	ግግኝ
magnetize, Py	መመግኘት
magnetometer, Py	መግኝነት ተቋር
magnetosphere, Gg	መግኝነት ሆኖ
magnetosphere, Py	ከብዴ መግኝነት
magnetostatics, Py	መግኝነት ስራዎች
magnification, Py	ተቋር
magnify, Py	ጥንቃቄ
magnifying glass, Py	አንድ መግኘት
magnitude, Ch	ተቋጥት
magnitude, Ma	መብት
magnitude, Py	ተቋጥት
main effect, St	ጥናት መሬት
mainfold, Bc	አስተዳደር
mains, Em	ጥናት መሰር
main shaft, Em	አስፈላጊ ክፍል
maintenance, Ag	አስፈላጊ
main tie, Bc	አስፈላጊ ጥናት

main vein, Bt	ጥናት ስርዎ
major, Me	ጥናት አቅም
major arc, Ma	አስፈላጊ ተሳት
major axis, Ma	አስፈላጊ አስፈላጊ
majority, Py	ጥናት የገንዘብ
majority carriers, Py	ጥናት የገንዘብ አስፈላጊ
makintosh, Me	መ-የክስ (መ-የክስ ካርድ)
malaena, Me	ከሰሳ
malaria, Me	መመሪያ (የሰውንት)
malaria, Me	ሙ
male sterility, Ag	ተቋጥት የገኝነት
malfunction, Me	ደንበዱት ተቋር
malignant, Me	ቁጥኛ
maligner, Me	አስቀመጣው
malleability, Ch	ተጠቀማልነት
malleable, Ch	ተጠቀማል
malleable, Em	ቁጥኛ
malleable, Gl	በተሳት ተርጉም የሚሰው
malleolus, Me	መግኘል
mallet, Bc	አንዱት መሬት
mallet, Em	አንዱት መሬት
malleus (hammer), Zo	መረጃት
malnourishment, Nu	ጥናት አጥነት
malnutrition, Me	ጥናት መተመዝግበ
malnutrition, Nu	ጥናት መተመዝግበ
Malpighian layer, Zo	ማል庇ካን ዝርዝር
Malpighian tubules, Zo	ማል庇ካን ዝርዝር ቁጥኛ
malpresentation, Me	ደንብ መተመዝግበ
maltase, Nu	ማልቴስ
maltose, Ch	ማልቴስ
maltose, Nu	ማልቴስ

malty butter, Ag	ጥናት ተሳት
	(ጥናት + ተሳት)
malunion, Me	ቁራሽ-በር
mammal(s), Nu	አጥብ
mammal, Zo	አጥብ
mammary gland, Me	መተት አመ
mammary glands, Nu	መተት አመ
mammary glands, Zo	መተት አመ
mammary vein, Ag	አመውት መተት
mamillary, Gl	መተት መሳሌ
mandible, Me	መግኝዎች (ቁጥኛው)
mandible, Zo	ጥናት
mandrel, Em	ጥመቻት ካሳዎ
mane, Ag	ጋ
manganese nodule, Gl	ጥናት ተኩረት
manhole, Em	ሰው መግኘል
manipulation, Me	አርቃት
manometer, Ch	ግግኝ-ት
manometer, Em	ግግኝ-ት
manometer, Py	ግግኝ-ት
mantissa of	
a logarithm, Ma	የተጠቀሱት
	በፋይናር ተርጉም
mantle, Bc	ጥናት አቶ
mantle (of the earth), Gg	አዕ (የመራት)
mantle, Gl	ጥናት የሰነዱ
mantle, Py	ጥናት
mantle rock, Gg	አዕ አቶ
Mantoux (test), Me	ጥናት (የመራት)
manubrium, Me	አመዱስ
manufacturing, Gg	መ-ተዘክ
manure, Ag	ተኋነት (ጥናት አጥነት)
manure, Bt	ጋ
marsh, Gg	ጋ
marsh gas, Ch	መተላቸው ተብ
marsupial, Zo	ከፊ
masculature, Zo	መተት
maser, Py	የዘክ
mash, Ag	ጥናት

mask, Em	մաքս
masonry, Bc	մասոնի
mass, Ch	մաս դի հաս
mass, Em	մասն
mass, Me	մասէժ (հարտ)
mass, Py	մասն (համան)
massaging, Me	մասուն
mass-energy equation, Py	մասնէն - բարձր հերթ
massif, Gg	լասով
mass immunization, Me	մասնաւունդ հերթ
massive	
bedding, Gl	ծածկ հայ օքան
mass movement, Gg	լաւ լաւ
mass movement, Gl	առև հայութան
mass number, Py	մամա դի գուց
mass of nucleus, Py	բանան մասնէն
massonetta, Bc	օւն
mass selection, Ag	ըստ բառա
mass spectrograph, Py	բանան հարթութեան
mass spectroscopy, Py	բանան ան հարթութեան
mass wasting, Gl	լաւ լաւ
master	
cylinder, Em	բառ բառ պաշար
mastitis, Ag	լաւ մատ
match, Ma	դաշտուած
matching, Em	դիման
matching, Py	դիման
material, Ch	դի
material, Py	դին
materialization, Py	դին
materialize, Py	մատերիալիզ
maternal, Me	մատերիալ (բ)
mathematical discovery, Ma	մաթեմատիկ դիսկուրս
mathematics, Ma	մաթեմատիկ
mating, Ag	մատին (գուման)
matrix, Gl	մատրից (ԱԱՀ)
matrix, Ma	մատրից
matte, Ch	մատրից
matter, Ch	դի հաս
matter, Py	դին
matter waves, Py	դին բայս
mature river, Gg	մատու օդին
mature soil, Gg	մատու հաց
mature valley, Gg	մատու նախ
maturity, Ag	մատուն (մատուն)
maxilla, Zo	մաքսիլ լինա
maxillae, Me	մաքսիլ (ԱԲՀՄ)
maxillary pulp, Zo	մաքսիլ զուն
maximization, Ma	մալլան
maximize, Ma	մալլան
maximum, Ma	մալլան
maximum, Py	մաքս
maximum, St	մաքս
maximum	
thermometer, Gg	մալլան մատ
MCH (maternal child health service), Me	մատու անուն անուն (ԱԱԸ)
mean, Py	մատին
mean, St	մատին
mean absolute deviation, St	մատին բայս արժ

mean absolute deviation about the mean, St	մատին բայս արժ մատին
mean absolute deviation about the median, St	մատին բայս արժ մատին համար
mean annual temperature, Gg	մատին անուն անուն անուն
mean daily temperature, Gg	մատին անուն անուն համար
meander, Gg	մատու անուն
meander, Gl	մատու անուն
mean deviation, St	մատին արժ (գուման)
mean free path, Py	մատին ան գուման
mean monthly temperature, Gg	մատին անուն անուն անուն
mean sea level, Gg	մատին սու սու սու
mean solar day, Py	մատին օրու օրու օրու
mean square, St	մատին հա
mean square error, St	մատին հա սուն
mean temperature, Gg	մատին անուն անուն
mean value theorem, Ma	մատին բայս անուն անուն
measles (rubella), Me	լաբ
measurable, Ma	դին
measure (to), Ch	մատին
measure of central tendency, St	մատին անուն սուն սուն
measure of dispersion (scatter), St	մատին արժ մատին
measure of relative variation, St	մատին արժ արժ սուն
measurement, Ch	մատին սուն
measurement, Ma	մատին սուն
measurement, Py	մատին սուն
measurement, St	մատին սուն
measuring instrument, Ch	մատին սուն սուն
meatus, Me	դաս
mechanic, Py	մատին
mechanical advantage, Py	մատին բայս
mechanical digestion, Nu	մատին սուն սուն համար
mechanical energy, Py	մատին բայս
mechanical equilibrium, Py	մատին բայս բայս
mechanical equivalent of heat, Py	մատին սուն մատին սուն
mechanical isolation, Zo	մատին սուն արժ
mechanical weathering, Gl	մատին սուն սուն
mechanics, Py	մատին
mechanism, Ch	մատին սուն
mechanism, Em	մատին սուն
mechanize, Gg	մատին սուն
meconium, Me	դուր
medial, Me	մատին սուն
medial	
moraine, Gg	մատին սուն սուն
median, Bt	մատին սուն
median, Ma	մատին սուն (սուն սուն)
median, St	մատին
median effective dose, St	մատին սուն սուն սուն

median lethal dose, St	մեծագույն մահացություն
Ah ^t	ահացություն
mediastinum, Me	միակառավագական օպերատոր
medication, Me	մաշնություն առողջության համար
medicine (as a medical profession), Me	մաշնություն առողջության մասին
medicine (as an educational discipline), Me	(բ) մաշնություն դպրության մասին
medicine (substance in treating disease), Me	մաշնություն առողջության համար
medico-legal, Me	մաշնություն առողջության և օրենսդրության մասին
Mediterranean	Մայուսական օվկիանոս
climate, Gg	մայուսական օվկիանոսի կլիմա
medium, Py	մայուսակ (առարկա)
medium wave, Em	մայուսական ռազմական առարկա
medium wave (light radiation), Gg	մայուսական ռազմական առարկա (լուսական ռազմական առարկա)
medulla, Zo	մայուսական օվկիանոս
medulla oblongata, Me	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
medulla oblongata, Zo	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mega, Py	մայուսական
mega cycle, Py	մայուսական ամպես
megalopolis, Gg	մայուսական քաղաքացություն
megascopic (macroscopic), Gl	մայուսական (մակրոսկոպիկ)
megaspore angium, Bt	մայուսական ամբողջական սպորագիոն
megaspore, Bt	մայուսական սպոր
megatherms, Gg	մայուսական առարկա
megawatt, Py	մայուսական առարկա
meiosis, Ag	մայուսական առարկա
meiosis, Zo	մայուսական օվկիանոս
meissiner's corpuscle, Zo	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
melanin, Zo	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
melanocyte, Zo	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
melt (n), Ch	մայուսական օվկիանոս
melt (to), Ch	մայուսական օվկիանոս
melt, Py	մայուսական օվկիանոս
melting, Ch	մայուսական օվկիանոս
melting point, Ch	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
melting point, Py	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
membrane, Me	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
membrane, Py	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
memory, Em	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
memory, Py	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
menarche, Me	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
Mendelism, Zo	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
meninges, Me	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
meninges, Zo	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
meningitis, Me	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
meniscus, Ch	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
meniscus, Gg	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
meniscus, Py	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
menopause, Me	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
menopause, Zo	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
menstrual cycle, Zo	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
menustration (monthly cycle), Me	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
menustration, Zo	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
Mercator's projection, Gg	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mercury, Ch	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mercury, Py	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
meridian, Gg	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
Merino sheep, Gg	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
meristem, Bt	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesa, Gg	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesa, Gl	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesaphere, Gl	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesentery, Me	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս

mesentery, Zo	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesh, Bc	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesh, Ch	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesh (of-loop), Em	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesh (for gear), Em	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesh reinforcement, Bc	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesocarp, Bt	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesocolon, Me	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesoderm, Bt	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesoderm, Zo	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesoglea, Zo	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
meson, Py	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesonephric duct, Zo	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesonephros, Zo	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
meson field, Py	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesopause, Gg	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesophyll, Bt	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesophyte, Ag	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesophyte, Bt	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesophytes, Gg	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesosphere, Gg	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesosphere, Py	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesotherm, Gg	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesothorax, Zo	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
Mesozoic, Gl	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
Mesozoic era, Gg	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
mesozone, Gl	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
metabolism, Ag	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
metabolism, Bt	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
metabolism, Me	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
metabolite, Bt	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս
metacarpals, Me	մայուսական օվկիանոսի մայուսական օվկիանոս

meteor, Py	መተሬ ስምዕት አክል (የተተር)
meteoric water, Gl	የሸጂው ዘመን
meteorite, Gg	አሸጂ በረት
meteoroid, Gl	አሸጂ መረጃ
meteorology, Gg	የሸጂው አዋጅ
meteor swarm, Py	የተመጥሪ ስምዕት አክል መግዛት (የተተር መግዛት)
meter (n), Ch	መቶር
meter (suffix), Ch	መአልስ
meter, Ma	መተር
meter band, Py	የተመጥሪ
methanol, Ch	መተናል
methionine, Nu	መተናን
method, Ch	መተር
method, Py	መተር
metric system, Ma	መርጫ የተር
mica, Gl	ማካ
micelle, Ch	አማስት
Michelson Morley experiment, Py	ማክሰል-መሮለይ ኤፕሮብ - የተመጥሪ
micrite, Gl	ማክተት
micro (prefix), Ch	ደተት
micro, Me	ደተት
microbe, Me	ማክሱብ
microbiological assay, St	ደተት ህዋሽ ገዢ የተመጥሪ ለሚመራው ገዢ
microbody, Bt	ደተት አክል
microclimate, Bt	ደተት ተሞክር
microclimate, Gg	የተት አዋጅ ተተ
microclimate, Gl	ደተት አዋጅ ተተ
microenvironment, Bt	ደተት አክል
microfarad, Py	ማክተፍራድ
microfibril, Bt	ደተት ፍብሪል

microflora, Gg	መተገዥነ (መተገዥነ) /መተገዥ = በሙያ አኩላ/
microfossils, Gl	ደተት ተርሱ አኩላት
micrograin, Gl	ደተት አሸጂ
microgranite, Gl	ደተት ጽዴት
microgranular, Gl	አረረት አሸጂ
micrometer, Py	የዘርጋሪ
micron, Py	የዘር
micronucleus, Bt	ደተት አክል
micronutrient, Bt	ደተት ጽዴት የግብር
micronutrients soil, Ag	የግብር አኩል የግብር (የጊዢ አኩል)
microorganism, Bt	ደተት አክል
micro-organism, Me	የተት ሁኔታ
micro paleontology, Gl	በት ጽዴት ተርሱ አሸጂዎች
micro-pipette, Ch	ደተት ጽዴት
microprocessor, Em	የዘርዘር ተርዘር
micropogram, Em	የዘርዘር ተርዘር
micropyle, Bt	ደጋሽ
microscope, Bt	የዘርዘርነት
microscope, Me	አተላ. መዕስ
microscope, Py	የዘርዘርነት
microscope slide (glass slide), Bt	በት መተጥቶ
microscopic, Bt	የዘርዘርነት
microscopic, Py	የዘርዘርነት
microsporangium, Bt	ደተት ቀርዱክ
microspore, Bt	ደተት ማሳ
microtherms, Gg	ተተ ገዢዎች
microwave, Em	የዘርዘር ጽዴድ
microwave, Gg	ተተ ጽዴድ
microwave, Py	የዘርዘሪ
micturition, Me	መናሽ (በሽት)
midbrain, Me	መግብር

midbrain, Zo	መግብር አንተ
middle ear, Zo	መግብር ፊር
middle finger, Me	መግብር ተት
middle	
lammela, Bt	የዘር መግብር
middle	
latitude, Gg	የኢትዮጵያ ርዕስ
mideoceanic ridges, Gl	የሰላም መግባር ስንተር
midget, Zo	መግብር
midnight sun, Gg	መግብር ሚያዝያ
mid point, Ma	የተመጥሪ (መግብር ነጥቦት)
mid-range, St	የዘር ሪፖርት
mid-rib, Bc	ቀ኏ል ደንብ
mid-span, Bc	መግብር
midtide, Gg	መግብር
mid-year population, St	አመት አገልግሎት የሁኔታ የተር ጽዴት
migmatite, Gl	ማግማት
migraine, Me	የዘር ለማግማት
migrate, Gg	መግለጫ
migration, Py	አይት
migration, St	መአለት
migration, Zo	መአለት
migration of ions, Py	የዘይት አይት
migratory phase, Zo	መተት መአለት
mild (climate), Gg	አነጻ (አዋጅ ተተ)
mile, Ma	ማሪ
milimeter, Ma	ማላ. የተር
milk (cow's), Me	ወተት
milk (powdered), Me	ወተት ወተት
milk ducts, Ag	አፋገን ሂሳብ
milk ejection, Nu	ወተት አወጣት
milk let down, Nu	ወተት አተት(ከመተ)
milk of lime, Ch	የተጥበት ምር

minimum rate of increase, Gg	መንግስት የገዢነት እና
minimum thermometer, Gg	መንግስት መሬት ተቻር
minimum variance estimator, St	ዝተኞች ማረጋገጫ መሬት
mining geology, Gl	በአገልግሎት ስራውያን
minor, Me	ተኋላ (ከብኩ)
minor arc, Ma	የጠና ቅዱት
minor axis, Ma	የጠና አካሄል
minority, Py	እና
minuend, Ma	ተተኞች
minus, Ma	ለተና
mirage, Gg	ጥናርጉር
mirage, Py	ለደረ
mirror, Py	መስተዋዕ (መስተደረት)
miscibility, Ch	ተተማሪያት
miscible, Ch	ተተማሪያ
miscros, Gl	የደረሰት ሌዩ
misfit stream , Gg	እርጥት ይረት
misfit river, Gl	የደረሰላ መንሳ
missile, Py	ጥፋይል
mist, Gg	ጥታ
mistral, Gg	የደረሰ የኩል
mitochondrion, Bt	የያለጥ (የያለሁጥ)
mitochondrion, Me	የያለጥ
mitosis, Ag	ከፍተት ቅዱት
mitosis, Zo	እና
mitral valve, Me	ጥናር ክፍተት
mitre block, Em	እንማሪ (የጠና አገልግሎት)
mitre joint, Bc	ጥናር ግዢ
mix, Bc	መደግል
mix (to), Ch	መደግል

mixed bud, Bt	ቍዢ ጥሳ
mixed culture, Bt	ድጋል ዘመና
mixed farming, Ag	የጥቅም ጥቅም
mixed farming, Gg	ድጋል ጥቅም
mixer, Ch	መደግል
mixing ratio, Py	የጥቅም ወጪ
mixotroph,Bt	ድጋል ምኞል
mixture, Bc	ድጋል
mixture, Ch	ድጋል
mixture, Py	ተመግሮ
MKS system, Py	የሚስል አርቶት
mobile, Py	ተተማሪያት
mobility, Py	ተተማሪያነት
mock moon, Gg	ሙሉ ወረዳ (ከጥቅም)
mock sun, Gg	ሙሉ የሸያ
mode, Ch	ለኋት
mode, Py	ጥና
mode, St	የወጪ
mode of production, Gg	ለአት የርት
model, Bt	ጥናል
model, Ch	ጥናል
model, Py	ጥናል
model, St	ጥናል
moderate breeze, Gg	መከከለኛ ለምንጫ
moderate gale, Gg	መከከለኛ ወረዳ
moderate gradient, Gg	የሆነ እረት
moderator, Py	እረጋዥ
modern, Py	ዘመናዊ
modernize, Gg	ማዘመና
modern physics, Py	ዘመናዊ ማሸጊ
modulated wave, Py	የተዘመናው የጥቅም
modulation, Em	ክክክ
modulation, Py	ከጥቅም
modulo arithmetic, Ma	ጥናር ስት (የጠና ቅዱት)

modulus (of complex no),Ma	ጥናር ተጥር ጥናር አፈት
modulus, Py	መግሮ
modulus of elasticity, Py	የጥቅምነት መግሮ
modulus of rigidity, Py	የጥቅምነት መግሮ
mohair, Ag	እራት
Moho discontinuity, Gl	ጥናር ተጥር
moist, Gg	ጥና
moisture, Ag	ጥናት
moisture,Gg	ጥናት
moisture deficiency, Gg	ጥናት ወጪ
moisture laden wind, Gg	ጥናት አካሄል
moment, Bc	የደረሰት
moment, Em	ዘርት
moment, St	የጥናት
moment distribution,Bc	የጥናዎች አርቶ
moment generating function, St	የጥናት አመጣው ተጥናር
moment of, Py	ጥና
moment of a couple, Py	ጥና አውጥ
moment of force, Py	ጥና የጥና
moment of inertia, Py	ጥና ማስቀመጥ
molarity, Ch	ጥናት
molars, Zo	የሂል መንጠን
molar volume, Py	ጥናት የጥናት
molasse, Gl	የጥና አካሄል (ሂል ጥናት ተደራ መተ አካሄል)
molasses, Ag	ጥናዎች
mold, Bt	ጥቃት
mold, Gl	የጥናዎች (ጥና አካሄል)
mold, Me	ጥናት ተደራ
mole, Ch	ጥና
molecular, Py	ጥናት
molecular biology, Bt	ጥናዎች ስት ሀይሎች
molecular formula, Ch	ጥና መግሮ ጥና
molecular weight, Py	ጥናዎች አፈት
molecule, Bt	ጥናዎች
molecule, Ch	ጥናዎች
molecule, Py	ጥናዎች
mole fraction, Ch	ጥና አፍተ
mole of break-water, Gg	ሙሉ የሸያ
mollusc, Zo	ጥና
Mollyweide's projection, Gg	ጥናዎች መግሮ
molt, Ag	የጥናር ተጥር
molybdenite, Gl	ጥናዎች
momentum, Em	እረጋዥ የጥና
momentum, Py	ጥና የጥና
momentum of a couple, Py	ጥና አውጥ
momentum of force, Py	ጥና የጥና
momentum of inertia, Py	ጥና ማስቀመጥ
momentum, Em	እረጋዥ የጥና
momentum, Py	ጥና የጥና
monadnock, Gg	ጥናዎች ተደራ
monadnock, Gl	ጥና ተደራ
monera, Bt	ጥና
monetize, Gg	መደግል
Mongolian race, Gg	የጥና ነገስ
monitor, Bc	ጥናት መከተል
monitor, Em	መተካመና
mono-atomic, Ch	እና አጥቃዊ
monochromatic, Py	ተለው እና
monochromator, Ch	እና ቅዱት

monocious, Bt	አንድ ብት
monocline, Gg	አንስ ገብጥ
monocline, Gl	አንስ ገብጥ
monoclinic, Ch	የምክላከለሁ
monoclinic, Gl	የምክላከለሁ
monoclinic sulfur, Ch	የምክላከለሁ ደሳ
monocot (mono-cotyledon), Bt	አንඩ (አንඩ ክහ)
monocotyledon, Ag	አንඩ
monoculture, Ag	እራትና መረጃ
monoculture, Bt	አንድ ስነዎች
monoecious, Ag	የንጂጂ
monoecious, Zo	ደርግ የንጂጂ
monoestrus, Zo	የንጂ ያመት
monogastric, Ag	ከንፈሻያ
monohybrid, Zo	የንጂ ደታ
monolith, Bc	አላተተ
monomer, Ch	የፕሮ፻C
monomial, Ma	አንድ
monomorphism, Ma	የፕሮ፻C ሪፖርት
monosaccharide, Bt	ገኘ ስርር
monostable, Em	የንጂ ምት
monothallic, Bt	አንድ ሲታይ
monotonic function, Ma	የፕሮ፻C ተት ተካሬያ
monotremes, Zo	የጂ አጥል (አንተተክ የጂ አጥል)
monozygotic twins, Zo	አሁኑ መንገዶች
monsoon, Gg	ሰጥር የኩስ
monsoon forest, Gg	ሰጥር የኩስ
mons pubis, Me	የፕሮ፻C ውስ
montmorillonite, Gl	የንጂፕሮራይት
monument, Bc	የዕዳፍ
moor, Gg	እር
mooring buoy, Gg	መሙላት አንድ

moraine, Gg	አንጂር
moraine, Gl	አንጂር ገብጥ
morbidity, Me	በሽናት
mordant, Ch	መተሳሪያ
morgue, Me	ቤት ብት
moribund, Me	ደንግና (ደንግና)
morning sickness, Me	ተጋና ትናት
moron, Me	የክርት
morphine, Me	የፕሮ፻C
morphogenesis, Bt	የፕሮ፻C ስፍተት
morphogenesis, Zo	ፍጂጂ ተጋዢ
morphogy, Bt	ብት ተጋዢ
morphology, Gl	የፕሮ፻C (ከይፕሮ፻C)
morphometry, Gg	አክላጥር
mortadella, Nu	የፕሮ፻C ሁሉ
mortality, Gg	የውት
mortality, Me	የዋጋት
mortality, St	መተታት
mortality rate, Ag	የመተታት መጠን
mortality rate, St	መተታት የውት
mortar, Bc	የፕሮ፻C
mortar, Ch	መቀቅት
mortar, Gl	አንተተና መቀቅት
motise, Bc	ብት
mortise and tenon joints, Bc	አንተና ገጠና
mortise lock, Bc	አንጂ ቅጽ
morula, Zo	አንተና ማሽ
mosaic, Bc	የፕሮ፻C
mosaic, Gl	ሀብር (ከይፕሮ፻C)
mosaic, Py	የፕሮ፻C
moss, Bt	አረንት
moss, Gg	በላ
motel, Bc	የፕሮ፻C
moth, Zo	አንተ እራት
mother cell, Bt	አንድ ሁኔታ
mother cell, Zo	አንድ እየት
mother liquoir, Ch	ተራር
motile, Me	አንተውን
motion, Py	አንተውን
motional, Py	አንተውንነት
motional electromotive force, Py	አንተውንነት የሆና
motor, Me	አንተተማት
motor end plate, Zo	ተኩታት መማት
motor nerve, Zo	ተኩታት ንርቶ
motor neuron, Zo	ተኩታት ሁዋ ንርቶ
motor starter, Em	የፕሮ፻C የአጥቃ
mould, Bc	ተጋናት
mould, Em	ብት ተጋና
moulding, Me	መ-አጥቃ
mound (of water table), Gg	አ-ገ (መ-ገ አይተት ከይ ሁለት)
mountain breeze, Gg	ተኩታት ሚጥና ንርቶ
mountain path, Gg	ሰርተ
mountain (or altitude) sickness, Gg	ተኩታት (መ-ገ አይተት) ሚጥና
mouth (of a river), Gg	አ-ገ (የውጥን)
movable, Py	ተተተናት
movable pulley, Py	ተተተናት ሚስና
move (v), Py	መተተተናት
movement, Py	ተተተናት
moving average, St	ተተተናት አጥቃ
mucin, Me	የዕባ
mucus, Me	የፕሮ፻C
mucus membrane, Me	የፕሮ፻C አለት
mucus secretion, Me	የፕሮ፻C ገንዘብ
mud, Gl	ጥቃ
mudflat, Gg	የፕሮ፻C (የዕዳፍ)
mudflow, Gl	የፕሮ፻C
mud stone, Gg	የፕሮ፻C (የዕዳፍ)
mudstone, Gl	የፕሮ፻C ደንብ
mud volcano, Gg	የፕሮ፻C ጥሩ
mud volcano, Gl	የፕሮ፻C ጥሩ
muff coupling, Em	ተ-ገ ተ-ገ
muffle, Ch	ገኝ
muffle furnace, Ch	ገኝ አ-ገ
mulch, Ag	የፕሮ፻C
mullato, Gg	ከአ
mullion, Bc	ተ-ገ የሆና
millions, Gl	የፕሮ፻C
multicellular, Bt	አ-ገ ሪፖርት
multicellular, Zo	አ-ገ ሪፖርት
multichannel, Py	አርም አ-ገ
multi-collinearity, St	ተተተናት ተ-ገ
multigraida, Me	አ-ገ ሪፖርት
multi-nomial, St	አ-ገ አ-ገ
multinucleate, Bt	አ-ገ ሪፖርት
multiple, Ma	ተ-ገ
multiple, Py	ተ-ገ
multiple birth, St	ደርግር ሪፖርት
multiple correlation coefficient, St	አ-ገ ተ-ገ አ-ገ
multiple cropping, Bt	አ-ገ አ-ገ
multiple fission, Zo	አ-ገ ሪፖርት
multiple integral, Ma	አ-ገ አ-ገ
multiple proportion, Py	ተ-ገ ተ-ገ
multiple regression, St	አ-ገ ሪፖርት

multiplex (v), Em	תְּמִלָּכָה
multiplicand, Ma	תְּמִלָּךְ
multiplication, Ma	תְּמִלָּכָה
multiplication constant, Py	תְּמִלָּכָה + תְּמִלָּכָה
multiplicative identity, Ma	תְּמִלָּכָה = תְּמִלָּכָה
multiplicative inverse, Ma	תְּמִלָּכָה ≠ תְּמִלָּכָה
multiplicative model, St	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
multiplicative property (of derivatives), Ma	תְּמִלָּכָה + תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
multiplicity of a root, Ma	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
multiplier, Em	תְּמִלָּכָה
multiplier, Ma	תְּמִלָּכָה
multiplier, Py	תְּמִלָּכָה
multiply connected, Ma	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
multistage, Py	תְּמִלָּכָה
multistage sampling, St	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
multi-variate, St	תְּמִלָּכָה + תְּמִלָּכָה
multi-vibrator, Em	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
mu-meson, Py	תְּמִלָּכָה
mumps, Me	תְּמִלָּכָה
muntin, Bc	תְּמִלָּכָה + תְּמִלָּכָה
muon, Py	תְּמִלָּכָה
murmur, Me	תְּמִלָּכָה
muscle, Me	תְּמִלָּכָה
muscle, Py	תְּמִלָּכָה
muscle cramps, Zo	תְּמִלָּכָה + תְּמִלָּכָה
muscle fatigue, Zo	תְּמִלָּכָה
muscle fiber, Zo	תְּמִלָּכָה hc
muscle spindle, Zo	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
musculature, Zo	תְּמִלָּכָה

mushroom, Bt	תְּמִלָּכָה
mutagen, Zo	תְּמִלָּכָה
mutant, Zo	תְּמִלָּכָה
mutation, Ag	תְּמִלָּכָה
mutation, Zo	תְּמִלָּכָה
mutton, Ag	תְּמִלָּכָה
mutual, Py	תְּמִלָּכָה
mutual inductance, Em	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
mutual inductance, Py	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
mutualism, Bt	תְּמִלָּכָה
mutually exclusive events, St	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
muzzle, Ag	תְּמִלָּכָה
muzzle velocity, Py	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
mycelium, Bt	תְּמִלָּכָה
myco-bacterium, Me	תְּמִלָּכָה
myocardium, Me	תְּמִלָּכָה
mycology, Bt	תְּמִלָּכָה
mycoplasma (pplo), Bt	תְּמִלָּכָה וְתְּמִלָּכָה
mycorrhiza, Bt	תְּמִלָּכָה
myelin sheath, Zo	תְּמִלָּכָה
mylonite, Gl	תְּמִלָּכָה
myometrium, Me	תְּמִלָּכָה
myopia, Me	תְּמִלָּכָה
myopia, Py	תְּמִלָּכָה
myopia (near sightedness) (short sightedness), Zo	תְּמִלָּכָה וְתְּמִלָּכָה
myxomycetes, Bt	תְּמִלָּכָה
n! (n-factorial), St	+ ! (* תְּמִלָּכָה)
nacking, Bc	תְּמִלָּכָה
nadir, Gg	תְּמִלָּכָה (תְּמִלָּכָה)
nadir, Py	תְּמִלָּכָה
naevus, Me	תְּמִלָּכָה
nagging, Bc	תְּמִלָּכָה
nailer, Bc	תְּמִלָּכָה + Bc

nails, Bc	תְּמִלָּכָה
naked bud, Bt	תְּמִלָּכָה
nand gate, Em	תְּמִלָּכָה
nano tesla, Py	תְּמִלָּכָה - תְּמִלָּכָה
naphtha, Ch	תְּמִלָּכָה
nappe, Bc	תְּמִלָּכָה
nappe, Gl	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
narcotic, Me	תְּמִלָּכָה
nasal cavity, Zo	תְּמִלָּכָה
nascent (adj), Ch	תְּמִלָּכָה
nascent hydrogen, Ch	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
nasogastric, Me	תְּמִלָּכָה
nasopharynx, Me	תְּמִלָּכָה
nastic movement, Bt	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
natality, Gg	תְּמִלָּכָה
national grid, Gg	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
national income, St	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
national income accounts, St	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
national park, Bt	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
national park, Gg	תְּמִלָּכָה הַאֲ
national product	
at market prices, St	(?) + תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה + תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
native pasture, Ag	תְּמִלָּכָה
natural, Py	תְּמִלָּכָה (תְּמִלָּכָה)
natural, Zo	תְּמִלָּכָה
natural axis, Bc	תְּמִלָּכָה
natural bridge, Gg	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
natural classification, Bt	תְּמִלָּכָה
natural cycle, Gg	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
natural	
environment, Gg	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
natural frequency, Py	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
natural fusion, Py	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
natural gas, Ch	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
natural gas, Gg	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
natural gas, Gl	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
natural habitat, Bt	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
natural harbor, Gg	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
natural increase (of population), Gg	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה (תְּמִלָּכָה)
naturalist, Bt	תְּמִלָּכָה + תְּמִלָּכָה
natural levee, Gg	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
natural logarithm, Ma	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
natural oil, Gl	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
natural partheno genesis, Zo	תְּמִלָּכָה
natural product, Ch	תְּמִלָּכָה
natural rate of increase, St	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
natural resource, Bt	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
natural resource, Gg	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
natural selection, Zo	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
natural setting, Gg	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
nature, Ch	תְּמִלָּכָה
nausea, Me	תְּמִלָּכָה
nautical mile, Gg	תְּמִלָּכָה
n-dimensional, Ma	תְּמִלָּכָה -
n-dimensional space, Ma	תְּמִלָּכָה + מִלָּכָה
Neanderthal man, Zo	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
neap tide, Gg	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
neap tide, Gl	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
nebula, Gg	תְּמִלָּכָה
nebula, Gl	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה
nebula, Py	תְּמִלָּכָה
nebular hypothesis, Gg	תְּמִלָּכָה תְּמִלָּכָה

neck, Ag	אַנְקֵּרָה
neck cut off, Gl	אַנְקֵּת + אַגְּרִתָּה
necrosis, Ag	אַנְכֵּת
necrosis, Me	אַנְכֵּתָה
nectar, Bt	אַנְטֵּרָה
nectary, Bt	אַנְטֵּסָה (אַנְטֵּסָה הַנְּצָרָה)
needle, Bc	אַנְטֵּלָה
needle leaf, Bt	אַנְטֵּלָה פְּנִימָה
needle valve, Em	אַנְטֵּלָה הַשְׁבֵּתָה
negation, Ma	אַנְטֵּרָה
negative, Em	אַנְטֵּרָה
negative, Ma	אַנְטֵּרָה
negative, Py	אַנְטֵּרָה
negative angle, Ma	אַנְטֵּרָה מֶרְגֵּן
negative charge, Py	אַנְטֵּרָה מִינָה
negative	
geotropism, Bt	אַנְטֵּרָה מִגְּרוֹתָה
negative number, St	אַנְטֵּרָה מִינָה
negative quantity, Py	אַנְטֵּרָה מִינָה
negative response, Bt	אַנְטֵּרָה מִינָה
negative	
skewness, St	אַנְטֵּרָה (אַנְטֵּרָה מִינָה)
negative value, Py	אַנְטֵּרָה אַנְטֵּרָה
negativity, Py	אַנְטֵּרָה
negatron, Py	אַנְטֵּרָה
nehring, Gl	אַנְטֵּרָה
nektonic, Gl	אַנְטֵּרָה וְעַמְּדָה
nematodes, Zo	אַנְטֵּרָה אַנְטֵּרָה
neon, Py	אַנְטֵּרָה
neonatal, Me	אַנְטֵּרָה
neonatal death	
rate, St	אַנְטֵּרָה מִינָה מִינָה
neonate, Me	אַנְטֵּרָה
neon bulb, Em	אַנְטֵּרָה אַנְטֵּרָה

net-veined	
leaves, Ag	אַנְטֵּרָה נְסָתָה פְּנִימָה
net venation, Bt	אַנְטֵּרָה נְסָתָה
network, Gg	אַנְטֵּרָה
net work, Py	אַנְטֵּרָה
neural, Zo	אַנְטֵּרָה
neural arch, Zo	אַנְטֵּרָה הַחֲכָה
neural fold, Zo	אַנְטֵּרָה הַפְּרָזָה
neural plate, Zo	אַנְטֵּרָה הַפְּרָזָה
neural spine, Zo	אַנְטֵּרָה הַפְּרָזָה הַחֲכָה
neural tube, Zo	אַנְטֵּרָה הַפְּרָזָה
neurilemma, Zo	אַנְטֵּרָה הַפְּרָזָה הַנְּרִילְמָה
neuron, Zo	אַנְטֵּרָה הַנְּרִילְמָה
neutral, Em	אַנְטֵּרָה פְּנִימָה
neutral equilibrium, Py	אַנְטֵּרָה פְּנִימָה + אַנְטֵּרָה
neutral flame, Ch	אַנְטֵּרָה מְאֻמָּה
neutralization, Ch	אַנְטֵּרָה אַנְטֵּרָה : אַנְטֵּרָה
neutralization, Py	אַנְטֵּרָה אַנְטֵּרָה
neutralize (to), Ch	אַנְטֵּרָה
neutral line	
(wire), Em	אַנְטֵּרָה פְּנִימָה אַנְטֵּרָה (לְבָב)
neutral point, Py	אַנְטֵּרָה פְּנִימָה
neutral solution, Ch	אַנְטֵּרָה אַנְטֵּרָה
neutrino, Py	אַנְטֵּרָה
neutron, Ch	אַנְטֵּרָה
neutron, Py	אַנְטֵּרָה
neutron chopper, Py	אַנְטֵּרָה הַשְׁבֵּתָה
neve, Gg	אַנְטֵּרָה אַנְטֵּרָה
newborn (neonate), Me	אַנְטֵּרָה
newl, Bc	אַנְטֵּרָה
new moon, Py	אַנְטֵּרָה וְעַדְעָה
Newton, Py	אַנְטֵּרָה
Newton meter, Py	אַנְטֵּרָה וְעַדְעָה
niacin, Nu	אַנְטֵּרָה
node, Ag	אַנְטֵּרָה
node, Bt	אַנְטֵּרָה

node, Em	አንድ	non-ferrous, Gg	አ.ፋርት
node, Gg	ተ.የግ.፻	non-fine concrete, Bc	አይታል በ.፻
node, Me	አ.፻.፻	non-flowering	
node, Py	አንድ	plant, Bt	አበሳ - አባት ሌ
nodule, Gl	ጥጥ መሰሳ	non-homologous	
nodule, Me	ቍርር : የሳ	chromosomes, Zo	በዕስ ሁ.ሰላ ብራሃም
nodules (tubercles), Bt	ቍርርም	non-ideal, Ch	አ.ያለታዊ
noise, Em	ሀብታ	non-invertible	
noise, Py	ወብታ	matrix, Ma	አ.መከታ ደርርክ
noise pollution, Gg	አክለት ይምሳ	non-linear, Py	አ.መለመራዊ
nomadic		non-living, Bt	በዕውት አልባ
pastoralist, Gg	ዘንድ ቤት አርባ	non-measurable, Ma	አይሰን
nomadism, Gg	ዘንድነት	non-metal, Ch	አ.ነት አነተ
nomenclature, Bt	አያን	non-parasitic	
nominal size, Em	ተጠና መመን	factors, Ag	በደረሰዋለሁን ብርሃን የተካተዋቸ
non-conductor, Em	አ.አለተተለፈ	non-perfect	
non-conformity, Gl	ከ.፻፻	square, Ma	አ.፻፻.ግ. የግግ ሽል
non-conservative, Py	አ.ጥበቃዊ	non-periodic, Ma	አ.ተ.ደረሰ
non-conservative force, Py	አ.ጥበቃዊ የራ	non-polar, Ch	አ.የንድ
non-defective, St	አ.እዝኩም	non-randomized	
nondenumerability, Ma	አ.ተ.ዘርፍ	test, St	አ.ወሰን ለተ
non-destructive, Ch	አ.ያውሃን	non-reactive, Py	አ.ገለጻዊ
non-detachable fastener, Em	አ.የት ማያያዝ	non-reflecting, Py	የግግበዕርት
non-equilibrium, Py	አ.ተ.ግኝነት	non-reflecting	
non-equivalent sets (non- matching), Ma	አ.ቻ.ሰ.ሰ አ.ማለት	surface, Py	የግግበዕርት ወላ
non-essential		non-renewable	
aminoacid, Nu	ተግራ አ.የኔ ስለድ	natural resources, Bt	አ.ታ.ሪ.ስ
non-essential fatty acid, Nu	ተግራ ተት ስለድ	የተ.ጥር የነት	
non-fero- magnesians, Gl	አ.ነት ተግራዎች አ.፻	non-return	
		valve, Em	አ.ይ.ሙ.ኤል ካክር
		non-salient pole, Em	አ.ነት የልተ
		non-separable	
		extension, Ma	አ.ተ.ለያዊ ነርታት
		non-simple	
		polygon, Ma	ወ.ከ.ሰ.አ.ነት ተ.ሰ.ም
		non-simple region, Ma	አ.ተ.አ ኮ.አ

non-singular	normal
matrix, Ma	አ.እር ጥጥ ደርርክ (መከታ ደርርክ)
non-stationary, St	አመመ (አ.የንድ)
non-super-	
charged, Em	ተ.ቍ.ቍ.ዕ
non-terminating, Ma	አ.እነት ባጋ
non-uniform, Py	አ.መሬት እንደ
non-volatile, Ch	አ.የንግ
noon, Py	ተ.ቍ.ቍ.
Nordic race, Gg	አ.የኖርድ ንርድ
nor gate, Em	አአወደ ካላ
normal, Ag	አ.መከታ
normal, Ch	አ.የ.የ.የ.የ
normal, Ch	የአተተ
normal, Ch	የግግ
normal (unit), Ch	የርግአ
normal, Py	የግግ
normal boiling	
point, Ch	የግግበዕርት እጥበ መፍላታ
normal distribution, St	አ.እነት እርተት
normal equation, St	አ.እነት አነታ
normal extension, Ma	ደግበኛ ነርታት
normal fault, Gl	ተግራዎች ስንተት
normality, Ch	የርግአት
normalization, Py	አ.ቁ
normalize, St	የአወጥ (ወደ ደህንት እርተት መለመት)
normal liquid, Ch	አ.የ.የ.የ.የ
normally-closed	
switch (NCS), Em	የግግ ተ.ገ.ፍ ተ.ገ.ፍ
normal melting	
point, Ch	የግግበዕርት እጥበ ተአመት
norm of a	
partition, Ma	የክፍል ተ.ተ
norm of a vector, Ma	ተ.መት ተ.ተ

nozzle, Em	አፋውን
nozzle, Py	አፋቸ
nuclear charge, Ch	አክልታዊ ማውጣት
nuclear membrane, Bt	አክልታዊ ከርታዊ
nuclear energy, Py	የክልታዊ ጥሃቻት
nuclear force, Py	የክልታዊ የፊልግ
nuclear fusion, Py	የክልታዊ አርሱዷት
nuclear reactor, Py	አክልታዊ ምክተር
nucleated	
settlement, Gg	ገዢ (የተ) ተረጋግጧል
nucleated village, Gg	ገዢ (የተ) መገኘፍ
nucleolus, Bt	አክልታዊ
nucleon, Ch	አክልታዊ
nucleon, Py	አክልታዊ
nucleonics, Py	አክልታዊ
nucleophile, Ch	አክልታዊ ወያና
nucleophilic Ch	አክልታዊ ወያና
nucleoplasm, Bt	በተ አክልታዊ
nucleus, Bt	አክልታዊ
nucleus, Ch	አክልታዊ
nucleus, Gg	የተ
nucleus, Me	፩፭ ህጥነት
nucleus, Py	አክልታዊ
nuclide, Ch	አክልታዊ
nuclide, Py	አክልታዊ
nudging, Ag	የፈቅድበት
nuse ardente, Gl	የጥሩ ደመኑ
null, Ma	አሁን
null, Py	አሁን
null hypothesis, St	አሁን መገኘፍ
nullipara, Me	ሙያን
null method, Py	የክልታዊ ዘላ
number, Ma	፩፭
number, Py	፩፭
numeral, Ma	አሁን
numeration,	
system, Ma	አክልታዊ አሁን
numerator, Ma	አዕዳ
numerical	
relation, Ma	ተተሪ ከፍተና
nummulite, Gl	አመራት
nunatak, Gg	አይሩ አይቶ ተጠሪ (ተር = ተጠሪ ተብ)
nunatak, Gl	አይሩ አይቶ ድንጋጌ
nut, Bc	አይቶ ተዋል
nut, Bt	አዕዳ ፈረ
nut, Em	አዘጋጅ
nutation, Py	ወጪዎች
nutrient, Ag	የጥናት (የጥናት + ሆኖም)
nutrient, Bt	የጥናት የጥናት
nutrient, Nu	የጥናት የጥናት
nutrient allowance, Nu	የጥናት የጥናት መሆኑ
nutrient analysis, Nu	የጥናት የጥናት የጥናት
nutrient content, Nu	የጥናት የጥናት የጥናት
nutrient intake, Nu	የጥናት የጥናት አዎስና (የጥናት)
nutrient requirement, Nu	የሂሳት የጥናት የጥናት መሆኑ
nutrition, Me	የጥናት ተሽት
nutrition, Nu	አጥናት
nutritional	
deficiency, Nu	አጥናት የጥናት የጥናት
nutritional	
diseases, Nu	የጥናት አጥናት መሆኑ
nutrition	
institute, Nu	የጥናት ተተክርቷል
nutrition policy, Nu	አክልታዊ ዘላ
nutritious food, Nu	የጥናት የጥናት
nutritive value, Nu	የጥናት መሆኑ

nyctalopia, Me	አፋሻት	obtuse angle, Ma	የክር ስም
nymph, Zo	ከ-ዕለት	obtuse triangle, Ma	የክር ስዕስት
nystagmus, Me	አዕራታዊ (የጥናት)	occident, Gg	የኢትዮጵያ
oasis, Gg	አይቶ	occipital, Me	ተተሪ+አሁን
obelisk, Bc	አክልታዊ	occipital, Zo	እነዚህ
obesity, Me	አፋሻት	occipital condyle, Zo	እነዚህ ተመ
obesity, Nu	አፋሻት በጥናት	occult, Me	አውር
object, Py	የጥ	occupational	
objective lens, Py	ተተሪ+የጥናት	mortality, St	የጥናት መሆኑ
oblade, Py	የጥናት	ocean, Gl	የጥናት
oblateness, Gg	አፋሻት (አፋሻ = መሆኑ ለዕለት የጥናት)	ocean current, Gg	የጥናት የጥናት
oblateness, Py	የጥናት	ocean current, Py	የጥናት የጥናት
oblate spheroid, Py	የጥናት አክልታዊ	ocean deep, Gg	የጥናት አይቶ
obligate parasite, Ag	አፋሻ ተዋል	ocean deep sea, Gg	የጥናት የጥናት የጥናት
obligate parasite, Bt	ተተሪ ተዋም	oceanic crust, Gl	የጥናት የጥናት የጥናት
oblique, Py	የጥናት	oceanic deep, Gl	የጥናት የጥናት
oblique cone, Ma	አፋሻ ከን	oceanic ridge, Gl	የጥናት የጥናት
oblique cylinder, Ma	አፋሻ አይቶ	oceanic trench, Gl	የጥናት የጥናት
oblique line, Ma	አፋሻ መሆኑ	oceanography, Gg	የጥናት
oblique-parallel		oceanography, Gl	የጥናት
projection, Bc	አፋሻ አይቶ ተመ	ocean platform, Gg	የጥናት የጥናት
oblique projection, Bc	የጥናት	ocean trench, Gg	የጥናት አይቶ
obsequent drainage		ocellus, Zo	የጥናት አይቶ
(stream), Gg	የጥናት ተርና (የጥናት)	octahedron, Gl	የጥናት
observable, Py	የጥናት	octal, Em	አፋሻት ተተሪ
observation, Ch	አዕዳዎች	octane number, Ch	አክልታዊ ተር
observation, St	ተጋት	octane rating, Ch	አክልታዊ አሁን
observe (to), Ch	የሰነድ ተቀብ	octave, Py	አክልታዊ
obsidian, Gg	የጥናት	octete rule, Ch	የጥናት ያለማ
obsidian, Gl	የጥናት	odd, Ma	አ.+ጥናት
obstetrics, Me	የጥናት ሁኔታ	odd function, Ma	አ.+ጥናት ተተሪ+ጥናት
obstetrics and		odd permutation, Ma	አ.+ጥናት ወልደት
gynaecology, Me	የጥናት ሁኔታ	odds, St	አንቀጽ ደህን
obstruction, Me	አጥናት	odds ratio, St	አንቀጽ ደህን ወርድ

odeon, Bc	ଓଡ଼ୋନ	oligasaccharide, Bt	ଓଲିଗେସାକ୍ଷାରିଡେ
odontoid, Me	ଓଡ଼ନ୍ଡୋଇଡ	oligura, Me	ଓଲିଗୁରା
odor, Me	ଓଡ଼ର	olivine, Gg	ଓଲିବିନ୍
odour, Ch	ଓଡ଼ର	olivine, Gl	ଓଲିବିନ୍
oersted, Py	ଓଇର୍ସ୍ଟେଡ	omasum, Ag	ଓମ୍ବିଟ୍
oestrogen, Zo	ଓଇଟ୍ରୋଜିନ୍ (ଅଣ୍ଟର ଏକ୍ଟ୍ରୋଜିନ୍)	omasum, Zo	ଓମ୍ବିଟ୍
oestrus, Zo	ସିମ୍ପଟ	omentum, Me	ଓମ୍ବିଟ୍ (ଅଣ୍ଟର ଏକ୍ଟ୍ରୋଜିନ୍)
oestrus cycle, Zo	ସିମ୍ପଟ ସିମ୍ପଟ	ommatidium, Zo	ସିମ୍ପଟ ଗେଲ୍
off set, Bc	ଏଫ୍ ସିଟ୍	omnidirectional	
offshore (coast), Gg	ଏଫ୍ଶୋର୍ କୌଷତ୍ରୋ	antenna, Em	ଏନ୍ଟେନା ହେଲ୍ପର୍ସ ଏନ୍ଟେନା
offshore (wind), Gg	ଏଫ୍ଶୋର୍ ମେନ୍‌ଡ୍ରୋ	omnivore, Bt	ଉଲ୍ଲାପା
offshore bar, Gl	ଏଫ୍ଶୋର୍ ମେନ୍‌ଡ୍ରୋ ବାର୍	omnivore, Gg	ଉଲ୍ଲାପା (ଉଲ୍ଲାପ ପେ)
off-spring, Ag	ଏଫ୍ସିପ୍ରିଂ	omnivorous, Nu	ଉଲ୍ଲାପା (ହିନ୍ଦୁ ଲେପଟିଟି)
ogive, St	ଓଗିଭ୍	omycetes, Bt	ଲୋଗିକ୍
ohm, Py	ଓହମ୍	onchocerciasis	
ohmmeter, Py	ଓହମ୍ମେଟ୍	(river blindness), Me	ଲୋଗିକ୍ ଲୋଗିକ୍ (ରାଙ୍ଗଳ ଲୋଗିକ୍)
oil, Ch	ଓଇଲ୍	one sided limit, Ma	ଲୋକ୍ ଲୋକ୍ପାଦ ମେଲ୍ଲାକ୍
oil bath, Ch	ଓଇଲ୍ ବାଥ୍	one-tail-test	
oil capacitor, Em	ଓଇଲ୍ କାପାଚିଟ୍	(one-sided test), St	ଲୋକ୍ ଲୋକ୍ ଲୋକ୍
oil crops, Ag	ଓଇଲ୍ କ୍ରୋପ୍	one-to-one, Ma	ଲୋକ୍ ଲୋକ୍
oil niger, Nu	ଲୋକ୍ ନିଗର	one-to-one	
oil rig, Em	ଓଇଲ୍ ରିଗ୍	correspondence, Ma	ଲୋକ୍ ଲୋକ୍ ଲୋକ୍ପାଦ (ଲୋକ୍)
oil seeds, Bt	ଓଇଲ୍ ସ୍ରୋଦ୍	on grade, Bc	ମୋର୍ଟିଗ୍
oil shale, Gl	ଓଇଲ୍ ଶାଲ୍	onion peeling, Gg	ଲୋହିଲ୍-ଲୋହିଲ୍
oil spill, Gl	ଓଇଲ୍ ପିଲ୍	onshore (wind), Gg	ଲୋହିଲ୍ (ମାନ୍ଦ୍ରାଜ୍)
ointment, Me	ଓଇନଟ୍ (ଏକ୍ଟର୍)	onto, Ma	ଲୋକ୍
oldland, Gg	ଓଲ୍ଡଲାନ୍ଡ	ontogeny, Bt	ଲୋକୋଜ୍ନ୍ୟୁ
old landscape, Gg	ଲୋଲ୍ଡ୍ ଲେନ୍ସ୍ପେଚ୍	ontogeny, Zo	ଲୋକୋଜ୍ନ୍ୟୁ
olecranon process, Zo	ଲୋଲ୍ଡନ୍ ପର୍ସ୍ସ୍	oocyte, Zo	ଲୋକୋଜ୍ନ୍ୟୁ
olfactory capsule, Zo	ଲୋଫଟ୍ସିପ୍ଲେ ଲ୍ୟୁ	oogamete, Zo	ଲୋକ୍ ଉତ୍ତି ମାର୍କ୍
olfactory membrane, Zo	ଲୋଫଟ୍ ମେମ୍ବର୍	oogamous, Zo	ଲୋକ୍ ମୁର୍ଦ୍ଦ ମାର୍କ୍
olfactory nerve, Me	(f) ଲୋଫଟ୍ ନେର୍	oogamy, Zo	ଲୋକ୍ ମୁର୍ଦ୍ଦ ମାର୍କ୍
olfactory nerve, Zo	ଲୋଫଟ୍ ନେର୍		

oogenesis, Zo	ଲୋକ୍ ଲୋକ୍ପାଦ	ophiolitic snite, Gl	ଲୋକ୍ ଲୋକ୍ପାଦ
oogonium, Zo	ଲୋକ୍ପାଦ ଲୋକ୍ପାଦ	ophitic, Gl	ଲୋକ୍
oolite, Gl	ଲୋକ୍ପାଦ	opposite angle, Ma	ଲୋକ୍ ଲୋକ୍
oolitic, Gl	ଲୋକ୍ପାଦ ଲୋକ୍ପାଦ	opposite leaves, Bt	ଲୋକ୍ସ ଲୋକ୍ସ
ootheca, Zo	ଲୋକ୍ସ ଲୋକ୍ପାଦ	opposite sides, Ma	ଲୋକ୍ ଲୋକ୍
ootid, Zo	ଲୋକ୍ସ ଲୋକ୍ପାଦ	ophthalmologist, Me	ଲୋକ୍ ଲୋକ୍
ooze, Gl	ଲୋକ୍ ଲୋକ୍	ophthalmology, Me	ଲୋକ୍ ଲୋକ୍
oozes, Gg	ଲୋକ୍	ophthalmoscope, Me	ଲୋକ୍ ଲୋକ୍
opalescence, Gl	ଲୋକ୍ସ ଲୋକ୍	optic, Py	ଲୋକ୍
opaque, Gl	ଲୋକ୍	optical, Py	ଲୋକ୍
opaque, Py	ଲୋକ୍	optical aberration, Py	ଲୋକ୍ ଲୋକ୍
opaque substance, Py	ଲୋକ୍ହା ଲୋକ୍	optical bench, Py	ଲୋକ୍
open castration, Ag	ଲୋକ୍ହା	optical brightner, Ch	ଲୋକ୍
open channel, Bc	ଲୋକ୍ଲେ	optical centre, Py	ଲୋକ୍
open circuit, Em	ଲୋକ୍ହା ଲୋକ୍ହା	optical density, Py	ଲୋକ୍
open circulation, Zo	ଲୋକ୍ହା	optical glass, Py	ଲୋକ୍
open circulatory system, Zo	ଲୋକ୍ହା ଲୋକ୍ହା ଲୋକ୍	optical image, Py	ଲୋକ୍
open covering, Ma	ଲୋକ୍ହା	optical instrument, Py	ଲୋକ୍
open cycle, Em	ଲୋକ୍ହା ଲୋକ୍	optical lever, Py	ଲୋକ୍
open-end wrench, Em	ଲୋକ୍ହା ଲୋକ୍	optical nerve, Py	ଲୋକ୍ହା ଲୋକ୍
open fracture, Me	ଲୋକ୍ହା	optical resolution, Ch	ଲୋକ୍
open half-line, Ma	ଲୋକ୍ହା ଲୋକ୍ହା	optic chiasma, Zo	ଲୋକ୍ହା ଲୋକ୍ହା
open-hearth furnace, Em	ଲୋକ୍ହା ଲୋକ୍	optic foramen, Zo	ଲୋକ୍ହା
open interval, Ma	ଲୋକ୍ହା	optic nerve, Me	ଲୋକ୍ହା
open light, Bc	ଲୋକ୍ହା ଲୋକ୍	optics, Py	ଲୋକ୍
open proposition, Ma	ଲୋକ୍ହା ଲୋକ୍	optimum allocation, St	ଲୋକ୍
open traverse, Bc	ଲୋକ୍ଲେ	oral cavity, Me	ଲୋକ୍
operant conditioning, Zo	ଲୋକ୍ହା ଲୋକ୍ହା	orbit, Gg	ଲୋକ୍
operation, Ch	ଲୋକ୍ହା	orbit, Me	ଲୋକ୍
operation, Ma	ଲୋକ୍ହା	orbit, Py	ଲୋକ୍
operation, Me	ଲୋକ୍ହା	orbit, Zo	ଲୋକ୍ହା
operculum, Zo	ଲୋକ୍ହା ଲୋକ୍ହା	orbital, Ch	ଲୋକ୍
ophiolite, Gl	ଲୋକ୍ହା	orbital capture, Py	ଲୋକ୍ହା ଲୋକ୍

orbital velocity, Py	የዕጥረ የጥቻት
orbital year, Gg	የዕጥረን አመት
orchard (ing), Ag	ፋይናርድ
orchitis, Me	ፋል ገብት
order, Bt	ከፍለ – መደብ
order, Ch	የክፍት
order, Ma	አርት
order, Py	ተርጉ
ordered, Ma	አርት
ordered field, Ma	አርት መክክ
ordered group, Ma	አርት ስራን
ordered-n tuple, Ma	አርት – ቁጥር ተጀሪ
ordered pair, Ma	አርት ጥሩ
ordering, Ma	አርተነት
ordering relation, Ma	አርተኝ ተቀባዩ
order of a group, Ma	አገተኛ ስራን
order of reaction, Ch	የክፍት አውጥነት
ordinal data, St	ፋይና መሆኑ
ordinal number, Ma	የአርተኝ (በጥቻ)
	ተጥር
ordinance datum, Gg	ከፍታ ተማሪ እና
	አንስ
ordinate, Py	ፋር
ore, Ch	ብርታና
ore (metallic), Em	አርር አረት
ore, Gg	መገ
ore, Gl	የዕጥረ ወልድ አካል
oregenesis, Gl	የዕጥረ ዘረት
organ, Bt	ወላል አካል
organ, Me	አካልና
organ, Zo	አካል
organelle, Bt	ከፍለ – ሆኖ
organic, Ch	ከርምኑ
organic (soil), Gg	የሙት (አርር)
organic acid, Ch	ከርምኑ አርር
organic matter, Ch	ከርምኑ ተከሳሽ
organic sediment, Gg	የሙት ሁኔታ
organic soap builder, Ch	አጥቻ
organic soil, Ag	የጥረር (አርር አርር)
organism, Ag	አካልና
organism, Bt	አካልና
organism, Me	አካልና
organ of corti, Zo	አካል አርት
organ pipe, Py	የአልጻው ፍርድ መሆኑ
organs, Ag	ከርምኑ
organ system, Zo	አርተኝ አማካት
orgasm, Zo	ተፈጸምት ተከሳሽ
orgate, Em	ወያም ካል
orgenite, Gl	ከዕጥረ ጽሁፍ ተራጋ
orient, Gg	የክፍት
orient, Py	የተመጥ
oriental, Gg	የክፍት
orientation, Bc	አተመጥ
orientation, Py	የተመጥ
orifice, Em	ተገኝ
origin, Ma	መግኘት
origin, St	መግኘት
origin (of muscle), Zo	መግኘት
origins, Ag	የዕጥረኑ
o-ring, Em	የጥቅ ተሰጥቶ
ornithology, Zo	በት አዎች
ogenesis, Gl	የዕጥረ ተራጋ
ogeny, Gg	ተረት
orographic	
	(rain), Gg
	ተራጋ ሆኖ (ዕጥረ)
orthocentre, Ma	አርተ አጥቻነት
orthogeosyncline, Gl	ተወስኗል ተሸር
orthogonal complement	
	(of a subspace), Ma
	ተወስኗል አርር
	(ጥቻ መሆኑ)

orthogonalization process, Ma	ተወስኗል መሆኑ
orthographic, Em	የጥቻ ጥሩ
orthographic curves, Bc	መሆኑ ተረጋ ተዋዴ
orthographic projection, Bc	አርተኝ አርት
orthographic projection, Gg	ተወስኗል (ዕጥረ)
orthoquartzite, Gl	አክሬት ተወስኑ
	ቸጻዬ
orthonormal basis, Ma	አዎች ተወስኑ መሳሪት
orthonormalization process, Ma	ተወስኗል መሆኑ
orthonormal vector, Ma	አዎች ተወስኑ ተተት
orthopnea, Me	ተጠና ተጠና ተዘርፍ ተዘርፍ
orthorhombic, Gl	አርተኝዏስት
orthorhombic crystal system, Gl	አርተኝዏስት ከርምኑ አርተኝ
orthotropic, Bc	አጥቻነት ገዢ ተወስኑ
os, Me	አፍ
os cervical, Me	የጥቅ አፍ
oscillate, Py	መግኘት
oscillating series, Ma	ተወስኗል ተተተ
oscillation, Ch	የጥቅ መግኘት
oscillation, Em	የጥቅ መግኘት
oscillation, Ma	መግኘት
oscillation, Py	የጥቅ መግኘት
oscillation of a function, Ma	የጥቅ ተተተ መግኘት
oscillator, Em	ከርምኑ
oscillator, Py	ተገኝ መግኘት
oscillatory motion, Py	ተገኝ መግኘት አጥቻነት
oscilloscope, Em	አረምነት
osmolarity, Ch	አርት ማረጋገጫ
osmoregulation, Bt	አርተኝ ማረጋገጫ
osmoregulator, Bt	አርተኝ መረጃ
osmosis, Ag	ለጥር
osmosis, Bt	አርተኝ
osmotic pressure, Ch	አርተኝ ተጀሪ
ossicles, Zo	የጥቅ አጥቻ
osteichthyes, Zo	አዎች አሸኞች
osteomalacia, Nu	አጥቻ መረጃዎን (ጥቅ)
osteomyelitis, Me	አጥቻ አጥቻ
ostoporosis, Nu	አጥቻ የርሃር
otitis media, Me	የጥቅ አጥቻ
otolith, Zo	የጥቅ አጥቻ
otorhinolaryngologist, Me	አጥቻ ሌላ የጥቅ (የጥቅ አጥቻ መግኘት)
otto cycle, Em	አጥቻ መግኘት
outhbreeding, Bt	የክርክር
outbreeding, Zo	አጥቻ የክርክር
outcome (sample point), St	መሆኑ
out crop, Gg	አጥቻ (አጥመ = መግኘት)
out crop, Gl	የጥቅ
outcross, Ag	የጥቅ
outer coat, Zo	መግኘት ድራሽ
outer ear (external ear), Zo	መግኘት ድር
outer shell membrane, Zo	መግኘት ሂደት መሆኑ
out gassing, Gg	የጥቅ መግኘት (ጥቅ = መግኘት)
out gassing, Gl	የጥቅ መግኘት
outlier, Gl	ጥቅ አጥቻ
out migrant, Gg	ለጥር የጥቅ
out of focus, Py	ከጥቅ መግኘት

out of phase, Py	በግብት
output, Em	ውጥ
output, Py	ውጥ
output impedance, Em	መመሪያ ገጽ
output transformer, Em	መመሪያ ተራኩምርክሮር
outwash plain, Gg	አጥቢ ስጋት
outwash plain, Gl	አጥቢ አርባ (አጥቢ ጉዳ)
oval window, Zo	የሚ መካከት
ovary, Ag	ዘር አስቃድ
ovary, Bt	እንተአም. (እንተአል አዴ)
ovary, Me	እንተአም.
ovary, Zo	እንተአልበ
oven, Ch	ማኑፍ
over, Py	ለኋፍ
overburden, Bc	ለሁ ተሳር
over cropping, Gg	የገዢው ብቻ
over damped, Py	ቍዢት አይፈ
over damped vibration, Py	ቍዢት አይፈ ለርጥቦሽ
over dominance, Ag	የፍጥነት
over drive, Em	አላም የፈ
over feed stoker, Em	ተረ ስጥ
over flow, Em	ተራሬ
over fole, Gg	ደንናም ተልተኛ
over fold, Gl	የአነስ አጥራት
over grazing, Gg	ገር ቅስት
over hang, Bc	ተኞነ
over head camshaft engine, Em	ተረ ወልጊዜ ካማል ጥር
over head sun, Gg	አንጻርግ

over head-valve	
engine, Em	ተረ ክኩርክ ተሳር
over land flow, Gg	ፍጥት ሚስክ
over land flow, Gl	መሬት ተረ ፍልት
over lay flooring, Bc	ደግደግምላል ገማፍ
over load, Bc	ለዋጥ ማረጋገጫ
over population, Gg	የጋዢዎን
over production, Gg	የጋምርት
over shoot, Py	መጥላፍ (መጥላ ጥልቅ)
over stock, Gg	ገር ስምረት
over thrust, Gl	ታረብ አጥራት
over thrust fold, Gg	የፍጥት ተልተኛ
over thrusting, Gg	ለዋጥት
over tone, Py	የጋዢዎን
over turned fold, Gl	ዘር አጥራት
over weight, Nu	ከዢት አላል
oviduct, Zo	የፍጥት አሰጣጥ
oviparous, Zo	አጥቃል ማረጋገጫ
oviposition, Zo	የጥቃለል
ovipositor, Zo	የጥቃለስ
ovoviviparous, Zo	ወሰን ተኋና
ovulate (ion), Ag	ተፋሪ – ተፋሪ
ovulation, Me	መረላል (የሰት ዘር)
ovulation, Zo	ወጥት
ovule, Bt	የፍጥት
ovum, Ag	አጥቃለሁ
ovum, Me	አጥቃለል (የሰት ዘር)
ovum (egg), Zo	አጥቃለል
ox, Ag	በረ
oxbow lake, Gg	ደንግ የቅድ
ox-bow lake, Gl	የጋዢ የቅድ ሆኖ
oxidation, Ch	አክሳይ መክስ
oxidation, Gg	መክስ
oxidation, Gl	የሰት አክሳይ

oxidation, Nu	መክስ
	(ክክር መሰጥ)
oxidation potential, Ch	ወክክል ክክሮት
oxide, Ch	አክሳይ
oxidize (to), Ch	የወክክል
oxidizing agent, Ch	ወክክል
oxidizing flame, Ch	ወክክል ዝግባር
oxisol, Gl	የፍጥ ተርክ (የፍጥ አርር)
oxyacetylene, Em	አክሳይ አልታ
oxy acid, Ch	አክሳይ አልታ
oxygen, Me	አክሳይ
oxy ion, Ch	አክሳይ ሂደት
oxy acetylene, Ch	አክሳይ አልታ
oxy salt, Ch	አክሳይ መው
oxytosin, Nu	አክሳይ ቁጥር
oxytocin reflex, Nu	አክሳይ ቁጥር ልጥቶ
oyster reef, Gl	የፍጥ ተርክ
ozone, Ch	አክሳይ
ozone, Gg	አክሳይ
ozone layer, Py	የፍጥ ተርክ
ozonide, Ch	አክሳይ
ozonolysis, Ch	አክሳይ ደርሰት
pace maker, Zo	የጥጥት መና
pacinian corpuscle, Zo	የኢት አክሳይ
pack (v), Py	የሰክ
packing, Em	መክስ
packing fraction, Py	የሰት ክክስ
pad, Me	ረጋብ
pad, Py	ርጋብ
paddy field, Gg	ገብ መተወች
padlock, Bc	የተናገሩ ቀልፍ
pain, Me	አቅራ (ሀምጥ)
paint, Me	ተፈጥ
paint roller, Em	ተዝዣዣ መቀል
pair, Py	የጥጥት
paired terraces, Gl	መጥና አቅርቶ
pair production, Py	ጥጥት ልጻ
palagonite, Gl	ጥጥት
palatability	
	(forage), Ag ማግኘት (ገዢ)
palate, Me	የጥጥት
palate, Zo	የጥጥት
paleobotany, Gl	አክርክል ተጥት (ጥጥት)
paleocurrent, Gl	ጥጥት ጥናት
paleoecology, Gl	ጥጥት ተረሱት
paleogeography, Gl	ጥጥት የደረሰ ይኖር
paleolithic, Gl	ደንጋጌ አውጥ
paleomagnetism, Gl	ጥር ጥናትነት
paleomagnetism, Py	ጥጥት መተወች
paleontology, Gl	ብት ጥር ማዢ
Paleozoic, Gl	ዘመን ጥጥት ማዢ
palingenesis, Gl	የፈልም አጥተ (የሰት መሰጥ)
palisade mesophyll, Bt	ስጥተ ማያ ተናል
pallor, Me	መጋማት
palm, Me	መግኘት
palmately	
	compound, Bt መግል ደርብርና
	palmately veined (palmate veination), Bt መግል አውጥ
palmelloid, Bt	አመት ተናስና
palp, Zo	የሰነ (ጥጥ)
palpation, Ag	ሰም
palpation, Me	ሰም
palpitation, Me	ጥርት
palsy, Me	ሰርሽ
polynology, Gl	ብት ሙሉ የጥጥ
pancreas, Me	መረ
pancreas, Zo	ጥጥብ (መረ)

pancreatic duct, Zo	مَرْبَحَةٌ (مربيحة)	parallel fault, Gg	تَرَكَتْ
pancreatic juice, Nu	مَرْبَحَةٌ لِّي	parallelism, Gg	تَرَكَتْ
pancreatic juice, Zo	مَرْبَحَةٌ مَرْبَحَةٌ	parallelogram, Ma	لَاهِيَهَا تَلَاهِيَهَا
pandemic, Me	مَرْبَحَةٌ (مربيحة)	parallelipped, Ma	لَاهِيَهَا تَلَاهِيَهَا
panel, Bc	لَاهِيَهَا	parallel planes, Ma	لَاهِيَهَا لَاهِيَهَا
pangaea, Gl	لَاهِيَهَا لَاهِيَهَا أُوتَسْ - أُورَسْ - أُوتَسْ	parallel range, Gg	تَرَكَتْ تَرَكَتْ
panicle, Bt	أَنْدَلُبْ	parallel resonant circuit, Em	أَنْجَانْ أَنْجَانْ أَنْجَانْ
pannus, Me	لَاهِيَهَا	parallel unconformity, Gl	تَرَكَتْ لَاهِيَهَا
panorama, Gg	لَاهِيَهَا	parallel veined leaves, Ag	أَنْجَانْ تَرَكَتْ تَرَكَتْ
pantile, Bc	لَاهِيَهَا لَاهِيَهَا	parallel venation, Bt	أَنْجَانْ لَاهِيَهَا
papain, Zo	أَنْجَانْ	paralysis, Me	أَنْجَانْ أَنْجَانْ أَنْجَانْ (أَنْجَانْ)
papaya, Nu	أَنْجَانْ	paramagnetic, Ch	أَنْجَانْ لَاهِيَهَا
paper capacitor, Em	أَنْجَانْ لَاهِيَهَا	paramagnetic material, Em	أَنْجَانْ أَنْجَانْ لَاهِيَهَا
papillary muscle, Zo	أَنْجَانْ أَنْجَانْ	paramagnetism, Py	أَنْجَانْ أَنْجَانْ
papula, Me	أَنْجَانْ (أَنْجَانْ لَاهِيَهَا)	paramedian, Me	أَنْجَانْ
para, Py	لَاهِيَهَا	parameter, Ma	أَنْجَانْ
parabola, Bc	أَنْجَانْ	parameter, St	لَاهِيَهَا
parabola, Ma	أَنْجَانْ	parametric equation, Ma	أَنْجَانْ لَاهِيَهَا لَاهِيَهَا
parabolic dune, Gl	أَنْجَانْ لَاهِيَهَا	parametric form (of a line), Ma	أَنْجَانْ لَاهِيَهَا (أَنْجَانْ)
parabolic reflector, Em	أَنْجَانْ لَاهِيَهَا	parametric function, St	لَاهِيَهَا تَرَكَتْ
paraboloid, Ma	أَنْجَانْ	parapet, Bc	لَاهِيَهَا
paracentesis, Me	أَنْجَانْ	parasite, Bt	أَنْجَانْ
paracutie, Ag	أَنْجَانْ	parasite, Me	أَنْجَانْ تَرَكَتْ
parallax, Py	أَنْجَانْ	parasites, Ag	أَنْجَانْ تَرَكَتْ (أَنْجَانْ)
parallax error, Py	أَنْجَانْ تَرَكَتْ	parasitic, Em	أَنْجَانْ
parallel (connection), Em	أَنْجَانْ (أَنْجَانْ)	parasitic, Py	أَنْجَانْ
parallel (of latitude), Gg	أَنْجَانْ (أَنْجَانْ)	parasitic capture, Py	أَنْجَانْ تَرَكَتْ
parallel, Ma	لَاهِيَهَا	parasitic causes, Ag	أَنْجَانْ تَرَكَتْ لَاهِيَهَا
parallel, Py	لَاهِيَهَا		
parallel bedding, Gl	تَرَكَتْ أَنْجَانْ		
parallel connection, Py	لَاهِيَهَا تَرَكَتْ		

parasitic plant, Bt	أَنْجَانْ لَاهِيَهَا (أَنْجَانْ)	parthenocarpic, Ag	لَاهِيَهَا - لَاهِيَهَا
parasitism, Bt	لَاهِيَهَا	parthenogenesis, Ag	لَاهِيَهَا (أَنْجَانْ لَاهِيَهَا)
parasitology, Bt	لَاهِيَهَا	parathyroid gland, Me	لَاهِيَهَا لَاهِيَهَا
parasympathetic nervous system, Me	أَنْجَانْ تَرَكَتْ تَرَكَتْ	parathyroid glands, Zo	لَاهِيَهَا لَاهِيَهَا
parasympathetic nervous system, Zo	لَاهِيَهَا لَاهِيَهَا	parathyroid hormone, Zo	لَاهِيَهَا لَاهِيَهَا (أَنْجَانْ لَاهِيَهَا)
parathyroid gland, Me	لَاهِيَهَا لَاهِيَهَا	partial correlation coefficient, St	لَاهِيَهَا تَرَكَتْ أَنْجَانْ
parathyroid		partial differentiation, Ma	لَاهِيَهَا أَنْجَانْ
glands, Zo		partial digestion, Nu	لَاهِيَهَا تَرَكَتْ أَنْجَانْ
partial eclipse, Py	لَاهِيَهَا	partial fraction, Ma	لَاهِيَهَا لَاهِيَهَا
partial ordering, Ma	لَاهِيَهَا	partial ordering, Ma	لَاهِيَهَا
partial parasite, Bt	لَاهِيَهَا	partial pressure, Py	لَاهِيَهَا تَرَكَتْ
partial pressure, Py	لَاهِيَهَا	partial sum, Ma	لَاهِيَهَا لَاهِيَهَا
particle, Bt	لَاهِيَهَا	particle, Ch	لَاهِيَهَا
particle, Ch	لَاهِيَهَا	particle, Py	لَاهِيَهَا
particle wave		particle wave	
probability, Ch	أَنْجَانْ تَرَكَتْ لَاهِيَهَا	probability, Ch	أَنْجَانْ تَرَكَتْ لَاهِيَهَا
partition, Bc	لَاهِيَهَا	partition, Ma	لَاهِيَهَا
partition, Ma	لَاهِيَهَا	partition, Py	لَاهِيَهَا
parts per million (PPM), Ch	أَنْجَانْ	parts per million (PPM), Ch	أَنْجَانْ
parturition, Me	أَنْجَانْ	parturition, Me	أَنْجَانْ
parturition, Zo	أَنْجَانْ	parturition, Zo	أَنْجَانْ
Paschen series, Ch	أَنْجَانْ	Paschen series, Ch	أَنْجَانْ
pass, Gg	لَاهِيَهَا	passive (element), Em	أَنْجَانْ (أَنْجَانْ)
paronychia, Me	أَنْجَانْ	parasitic, Em	أَنْجَانْ
parotid gland, Me	لَاهِيَهَا	parquet, Bc	أَنْجَانْ (أَنْجَانْ)
parrot, Py	لَاهِيَهَا	passive, Py	أَنْجَانْ

passive component, Em	፩፻ ፭፻MC	pavement, Bc	፭C-፭፻L (እ፻C መ፻L) መ፻L
passive immunity, Me	የ፻C መ፻L	pavilion, Bc	ጥ፻P ጽ (L፻፻፻)
passive immunity, Zo	የ፻C መ፻L	paw, Em	መ፻L
passive transport, Bt	ተ፻፻C የ፻C	peak (of mountain), Gg	መ፻ (የ፻፻)
pasta, Nu	ጥ፻P	peak inverse	
paste, Ch	መ፻	voltage, Em	(F) የ፻፻P መ፻ የ፻፻E
pastern, Ag	የ፻፻A	peak to peak	
pasteurization, Bt	ተ፻፻	(value), Em	ከመ፻ ማ፻ (መ፻)
pastoral farming, Gg	እ፻C-ቻ	peak value, Em	ማ፻ መ፻
pastoralist, Gg	ከ፻፻C	pearl, Gl	አ፻
pasture, Ag	የ፻፻ መ፻	pearly, Gl	አ፻ መ፻
pasture mating, Ag	፻፻ ተ፻፻	peas, Nu	አ፻C
pasture renovation, Ag	የ፻፻ መ፻ አ፻፻	peat (soil), Ag	የ፻C + የ፻ (እ፻C)
pasturization, Me	በ፻፻ (ታ፻፻-ይ፻፻ አ፻፻)	peat, Bt	ጥ፻P
pasturize, Me	መበ፻	peat, Gg	በ፻ መ፻
patella, Me	አ፻	pebble, Gl	መ፻፻፻ ያ፻
patella, Zo	አ፻ አ፻፻	pectoral fin, Zo	ደርት ክንፈ አ
path, Gg	ሰ፻T (መ፻)	pectoral girdle, Zo	ተዘዘዣ መንሳ መ፻C
path, Ma	ራ፻፻	pectoralis	
path, Py	ነ፻T	major (muscle), Me	ተ፻፻ የ፻፻ የ፻፻
pathogen, Bt	አ፻፻C	pedal, Em	መ፻፻፻
pathogenic, Bt	አ፻፻፻	pedalifer, Gl	የ፻፻ አ፻C
pathogenic, Me	በ፻፻ አ፻፻	pedalifers, Gg	አ፻-የ፻፻C (የ፻፻ ቤት እ፻C)
pathology (plant), Ag	የ፻፻ ይ፻ (አ)	pedestal rock, Gg	የ፻፻ አ፻T (የ፻፻ = የ፻፻መስላል)
pathology, Bt	አ፻፻C	pediatric, Me	በ፻፻ ሁ፻፻
pathology, Me	የ፻፻፻	pediatrician, Me	የሁ፻፻ የ፻፻
patio, Bc	ጥ፻ (መ፻፻፻)	pedicle, Me	አ፻T
pattern, Ch	የ፻፻	pedigree, Ag	የ፻፻
pattern, Gl	የ፻	pedigree, Zo	በ፻ ተ፻፻
pattern, Py	የ፻፻	pediment, Gl	መ፻ አ፻T
patterned ground, Gl	የ፻፻ መ፻	pedocal, Gl	መ፻ ውC
pattern staining, Bc	የ፻፻		

pedocals, Gg	ከ፻፻C (እ፻፻)	pentadactyl	በ፻፻ስት ዓ፻ መ፻
pedogenesis, Gl	የ፻፻ አ፻C	pentagon, Ma	የ፻ አ፻፻
pedology, Gg	እ፻፻C (የ፻፻ አ፻C)	penthouse, Bc	አ፻ት ቤት
pedology, Gl	አ፻ አ፻C	pentode, Em	የ፻፻፻
pedistal, Bc	መ፻፻፻	penumbra, Gg	የ፻፻፻
pegmatite, Gl	ጥ፻፻፻	penumbra, Py	የ፻፻፻ ተ
pelagic deposit, Gg	የቅዱንያ	pepsin, Nu	የ፻፻፻
Pelecypoda, Gl	ጥ፻፻፻፻	pepsin, Zo	የ፻፻፻
pelitic, Gl	ጥ፻፻፻	peptic ulcer, Nu	መ፻ ቴክ
pellagra, Nu	፩ እ፻C (፩ የ፻)	peptidase, Zo	ጥ፻፻፻፻
pellet, Gl	ከ፻ ተ፻፻ መ፻	peptides, Nu	ጥ፻፻፻፻፻
pelleting, Ag	መመን	peptones, Nu	ጥ፻፻፻፻
pelmet, Bc	መ፻፻ ክንፈ	per capita GDP, Gg	የ፻፻ውክ ወ.
pelvic bone, Me	(F) ዘ አ፻፻	percent, Ch	መመት
pelvic cavity, Me	(F) ዘ ጽ	percent, Ma	መመት
pelvic girdle, Zo	የ፻፻ መንሳውሃ	percentage, Ch	መቶ
pelvis, Zo	የ፻፻ ጽ	percentage, Ma	መቶ
pelvis (of the kidney), Zo	ከ-የ፻፻	percentage	
pelvis, Me	የ፻	(percent), St	መቶ
pendant, Bc	አንታታ ጽ	percentage by	
pendulum, Py	የወ-የ፻	composition, Ch	መቶ በወ
penplain, Gg	መ፻ ስት	percentage by	
penneplation, Gg	መ፻ ስት-የ፻	weight, Ch	መቶ በወ
penneplation, Gl	የ፻	percent change, St	መቶ ለወ
penetrate, Py	መ፻ለ	percent defective, St	መቶ እንከም
penetration, Py	የ፻	percentile, Ma	መቶን
penicillin, Bt	ጥ፻፻፻	percentile, St	መቶን
penicillium, Bt	ጥ፻፻፻፻	percentile rank, Ma	መቶን ውC
peninsula, Gg	የ፻C ሰርT	perched block, Gg	የ፻ የ፻፻፻
penis, Ag	የ፻	percussion, Ag	የ፻፻
penis, Me	አስተት (አ)	percussion, Me	መ፻፻፻
penis, Zo	አስተት (የ፻፻)	percussion	
penstock, Bc	መ፻፻ ቅንጧ	hammer, Me	የሁ፻፻ (መ፻፻ መ፻)
pentadactyl, Zo	የ፻ እ፻ስት ዓ፻	percutaneous, Me	(I) የ፻ እC

perennial, Ag	የእናንድ
perennial, Bt	የአዘጋጅ
perennial, Gg	የእናንድ (የአዘጋጅ)
perennial stream, Gg	የእናንድ ፈቅር
perfect flower, Ag	የጥቅምት አም
perfect flower, Bt	የጥቅምት አም
perfectly elastic	
collision, Py	የጥቅምት አዝናና ጥቅም
perfect radiation, Ch	የጥቅምት መረጃ
perfect square, Ma	የጥቅምት ተተምር ሽቦ
perforated, Bc	የጥቅምት
perforating	
punches, Bc	የጥቅምት (የጥቅምት መሰራብ)
perforation, Me	የጥቅምት (የጥቅምት)
perianth, Bt	አዝናና
pericardial cavity, Zo	አንስ አዝናና ወር
pericardium, Me	አንስ ስተዳደ
pericardium, Zo	የጥቅምት አንስ
pericarp, Bt	የጥቅምት
pericline, Gl	የጥቅምት
pericycle, Bt	የጥቅምት አንስ
peridotite, Gl	የጥቅምት
perigee, Py	የጥቅምት (+ራብ ምንም)
periglacial, Gl	የጥቅምት ከፍተት ዘርፍ
perihelion, Gg	የጥቅምት
péribolion, Py	የጥቅምት (+ራብ ምንም)
perilymph, Zo	የጥቅምት ወር
perimeter, Ma	የጥቅምት
perimetrium, Me	የጥቅምት አዝናና
perineum, Me	አውጭ ስተዳደ
period, Ch	አዝናና
period, Em	የጥቅምት ገዢ
period, Gg	መቶ
period, Ma	የጥቅምት ገዢ ከፍለ ኮሙን

period, Py	հՆԱ 2.Ա
periodic, Py	հՆԱ 2.Ա.Տ
periodic decimal, Ma	+Ք.Հ.Դ. ՀԱԿՄԱ
periodic	
function, Ma	+Ք.Հ.Դ. Հ.Դ+Գ.Բ
periodicity, Ch	ՀԿՒՀԴԴ
periodic	
motion, Py	հՆԱ 2.Ա.Տ ՀԵԴՈՒՆ
periodic movement, St	+Պ.Ա.Բ Հ.Հ.Դ
periodic table, Ch	ՀԿՒ.Տ ՌԴՎԸՆ
period of interest, Ma	ՊԱՀ 2.Ա
perioseum, Me	Ա.Ա.Ը
peripheral nervous	
system, Zo	ԽԿԴ ՀԿԳ+ ԽՀՏ
peripherial, Em	ՀԿԳ.Ը
peripheric road, Gg	ՀՀԴ ՄԴՀԸ
periphery, Me	ՀԿԴ
peristaltic movement, Ag	ՀՈՎԴՅՈՒՆ
peristalsis, Me	ՀԱԾԴ
peristalsis, Nu	Ի-Հ-Ճ-Ը-Ց ՀՀԴ (ԱԹԱԴ ՀԱԱ)
peristalsis, Zo	ՊԴՀ Մ-Ը-Դ
peristomium, Zo	ԻՊԸ ԱԾ
peristoneum, Zo	ԱՄ ՀԿԴ ԹԻԸՆ
peristyle, Bc	ԱՊԸ ՏԸ
peritoneum, Me	ՄԸԸԸԸ
peritonitis, Me	ՄԸԸԸԸ ԱՊԴԴ
perlite, Gl	ՏԸԱ.Դ
permafrost, Gg	ՀԱԳ ՄԸԸԸ
permafrost, Gl	Մ.Ա Մ-Ը ՄԸԸ
permanent, Py	ՀԱԾ (ՔԸ)
permanent	
adjustment, Bc	ՔԸ ՀԿՄԱ
permanent hardness, Ch	ՀԱԾ ԴԻՆ
permanent magnet, Em	ՀԱԾ Մ-ԴԱՆ
permanent magnet, Py	ՔԸ Մ-ԴԱՆ

permanent		perpetual motion
pasture, Ag	፳፻፻ ፳፻፻ መክክ	machine, Py አለላለያም የሚገኘውን መከና
permanent sit, Bc	፳፻፻ ለመተ	perpetuation, Zo ተጥልት
permanent teeth, Zo	የታያም ጥርስ (፳፻፻ ጥርስ)	person month, St አመር (አመ- ወር). person (household)
permanent tooth, Me	ተጥልጭ ጥርስ	sector, St ቤተሰብ ወር.
permeability, Bc	የግብት ስርጓት	person year, St ስምዎች (ሀሙ-ሁሙ-).
permeability, Ch	አዘራ-ረዘራት	perspective, Bc ባላያን
permeability, Gl	ለጥብ ስለጥቢት	perspective
permeability, Py	መ-ጥቢት	(drawing), Em ለደቅ (ቅድ-ቅ)
permeability		perspiration, Bt መ-ርዝታ
constant, Py	የመ-ጥቢት እትለጥጥ	perspire, Bt መ-መርጥ
permeable, Ch	አዘራዊ	perspire, Me ባለብ
permeable (rock), Gg	ተዘራ-ረዘራ (እለት)	
permeable, Gl	ከፍተት እረጥ	perthite, Gl ተርቶት
permeable, Py	መ-ጥቢት	perturb, Py መ-ጥንተል
permeable rock, Gl	እለት ድንጋጌ	perturbation, Py ተ-ጥንተል
permeametre, Bc	ስርጓት አክ	pertusis, Me ተከናዬ
permineralization, Gl	የዘራ-ሌ አመ-መ	per unit, Py ማክሮ
permittivity, Py	ለ-ጽ-ሕት	per unit time, Py በየለያ ፖ.ኤ
permutation, Ma	ስአልት	pervious rock, Gg እነዚ እለት
permutation, St	ስአልት	pest(s), Ag መ-ሪ (ፖቂ)
permutation group, Ma	ስአልት በድን	pest, Bt ተጠሪ
pernicious anaemia, Zo	ዶን ለሁዳም	pest, Me ተጠሪ
perpendicular, Ma	ተሸማነ	pesticide, Ch ተጠሪ ቴጥል
perpendicular		pestle, Ch ተዘጋጀት
bisector, Ma	ተሸማነ ገዢ	pestle, Gl እነዚ ተዘጋጀ
perpendicular		petal, Bt መ-አብበ
planes, Ma	ተሸማነ መለተ-	petechia, Me ገድፍ
perpendicular		petiole, Ag ተመል ሆኖ
to a plane, Ma	ለመላ ተሸማነ	petiole, Bt ተመል ሆኖ
perpends, Bc	ተጥበ	petrification, Gl ተጥራት ህጋዥት
perpetual, Py	ዘለለለም	petrify, Gl መ-ግንዘብ
perpetual		
motion, Py	ዘለለለም እንቅስቃሴ	

petrogenesis, Gl	፩፻፷፭ የንግድ	phenotypic variation, Zo	ከሰተ ባርሃዊ ምሳቸው
petrography, Gl	ስነ መልክና የንግድ	phenylanine, Nu	ለጊዢን
petroleum, Gl	የተረጋገጧ ንግድ	phimosis, Me	የምድችት (የምድችት)
petroleum geology, Gl	ስነ የጽሑፍ ንግድ	phlebitis, Me	ይግማሚነት ስማንት
petroleum traps, Gg	ነግድ ስዕት መመሪያ (የሚኖጥበት)	phloem, Ag	የምግብ
petrology, Gl	ስነ የንግድ	phloem, Bt	የምግብ ጥና
Peyer's gland, Me	የጥር ሊወ.	pH-meter, Ch	pH (T-ለት) መክላፊ
phage, Bt	ባሳ	phobia, Me	ጥንቃ
phagocyte, Zo	በይ ህጥስ	phonolite, Gl	ይጊዢት
phagocytes, Me	ህጥስ በወ	phosphate	
phagocytosis, Bt	የአጥቢት	diabetes, Nu	ኤሌክትሮስ ስነት
phagotrophic, Bt	ጥብት	phosphorescence, Gl	አሌዋት ፈነደሰ
phagotrophic, Bt	ጥብት	phosphorescence, Py	ኤሌክትሮስ ንርቶት
phagotrophism, Bt	ወ-ወኩ	phosphorite, Gl	ኤሌክትሮስ
phalanges, Zo	አስመራችት	phosphorus cycle, Bt	ኤሌክትሮስ አ-ድት
phalanx, Me	ጥት አጥቢት	phosphorylation, Bt	ኤሌክትሮስ
phanerogam, Bt	፩፻፷፭ ላወ	photic zone, Gl	የኤሌክትሮስ ደረሰኝ ስዕል
phanerozoic, Gl	ትዕይት አይወት	photo, Py	ኤተ
pharmacology, Me	ኤርት-አይክ	photo chemistry, Ch	ኤተክኒካል
pharynx, Me	አርን	photoautotrophic, Bt	የኤሌክትሮስ መግለጫ
pharynx, Zo	እራፍ (ዶብረ እጥ)	photoelectric, Py	ኤተክትሮስ
phase, Ch	ደረሰ	photoelectric effect, Py	ኤተክትሮስ ደንብ
phase, Em	ጥጥ	photogeology, Gl	ስነ የሰነ የሸር
phase, Py	ጥወ	photogrammetry, Bc	ኤተ ካራታ
phase angle, Em	ጥጥ አከ ማዘን	photogrammetry, Gg	ስነ ስር ካሳዎች
phase angle, Py	ጥወ ክሬ	photographic exposure, Py	የኤተ ጉዳት ጉልጠት
phases (of the moon), Gg	መተኞች (የሙሉ እጥ)	photographic film, Py	የኤተ ጉዳት ለጠቅ
phase shift, Em	ጥጥ ቁጥጥት	photographic graininess, Py	ኤተክትሮስ ምሳቸው ተጠቀም ቁጥጥት
phenocryst, Gl	ታሱ ካርታ		
phenology, Gg	ከሰተ አየር ጥጥ		
phenomenon, Py	ከሰተ		
phenotype, Ag	መልዕክት		
phenotype, Zo	ከሰተ ባርሃዊ		

photographic paper, Py	የኤተክትሮስ	phylogenetic classification, Bt	አርመንጻዊ የግድ
	ወረተት	phylogeny, Bt	አርመንጻ
photolysis, Bt	የኤርጥ የሆነት	phylogeny, Zo	ዘግብ
photometer, Ch	ኤተ ጥናር	phylum, Bt	ከሰሰነነት
photometer, Py	ኤተ ጥናር	physical, Me	ሰውነት
photometry, Py	ኤተ ጥናር	physical, Py	ሰነዴ
photomultiplier, Py	የኤርጥ ለማክር	physical change, Ch	አካላዊ ለውጥ
photon, Ch	ኤተን	physical component, Gg	ኤሌክትሮስ አካላት
photon, Py	ኤተን	physical configuration, Gg	ኤሌክትሮስ ተግባር
photonasty, Bt	የኤርጥ ምስኩ	physical constant, Py	ኤሌክትሮስ አ-ለተተጥጥ
photoperiodic, Bt	የኤርጥ መቻቻ	physical environment, Gg	ኤሌክትሮስ አካባቢ
photoperiodism, Ag	የኤርጥ (የኤርጥ) (የኤርጥ መቻቻ ተዘረም)	physical feature, Gg	ኤሌክትሮስ ተግባር
photoperiodism, Bt	የኤርጥ መቻቻ	physical geography, Gg	ኤሌክትሮስ የጽሑፍ
photophobia, Me	የኤርጥ ጥና	physical geology, Gl	የውጥ ስነ የሸር
photophosphorylation, Bt	የኤሌክትሮስ ምሳቸው	physical optics, Py	ኤሌክትሮስ ለወ
photosphere, Py	ከሰተ የኤርጥ	physical property, Ch	አካላዊ ምርመራ
photosynthesis, Ag	የኤርጥ (የኤርጥ+ ሁክ)	physical unit, Gg	ኤሌክትሮስ ተግባር
photosynthesis, Bt	የኤሌክትሮስ አካላት	physician, Me	የወያ
photosynthesis, Gg	የኤሌክትሮስ ተግባር (የኤሌክትሮስ ተግባር)	physicist, Py	ኤሌክትሮስ
phototaxis, Bt	የኤሌክትሮስ ተግባር	physics, Py	ኤሌክትሮስ
phototropism, Ag	የኤሌክትሮስ	physiogeographical factor, Gg	የሸር የጽሑፍ ምርመራ
phototropism, Bt	መተኞች የኤሌክትሮስ	physiographic, Gg	የኤተ የሸር
phototube, Ch	ኤተ ካቦ	physiographic diagram, Gg	የኤተ የሸር ስነ
photovoltaic cell, Em	ኤተ ሁጥስ	physiography, Gl	የኤተ የሸር
phreatic water, Gl	አ-ሰኔ መት ማት	physiological amplitude, Bt	ጥጥ ጥናክል
phreatophytes, Gg	የተት መተኞች (የተት መተኞች እስ)	physiology, Bt	ስነ የወክል
phycocyanin, Bt	የኤምስት	physiology, Me	ኤሌክትሮስ
phycoerithrin, Bt	የኤምስት	phytobenthos, Bt	አግኗል እስ (ክል)
phyllite, Gl	ለአት		
phylogenetic, Bt	የኤርመንጻ		

phytogeography, Gg	አስተዳደር ብሔጭ
phytoplankton, Bt	ከተማ አሳ
phytotoxic, Ag	መክሬል (መክ አራረ)
piamater, Zo	አሰሳ ሌሎች
piamater, Me	ትት
pick axe, Bc	አጋ
picking, Ag	መቀበል
pictogram, Gg	ተርዕስላል
picture, Py	ሰላም
picture rail, Bc	ሰላም መጽሑፍ
picture tube, Em	ሰላም ተሸህ
pie chart, St	ከብር የሚገኘው
piedmont, Gg	ተራሱንር
piedmont glacier, Gg	ተራሱንር ከምድ ብረቱ
piedmont glacier, Gl	የጥሩ ብረቱ ከምድ ትት
piedmont lowlands, Gg	ተራሱንር ግዢ ብርቱ
piegraph, Gg	አተመር (አገንናፍ)
pier, Bc	ተታዙድ (አዋር ተመሪሏም) ተተለዋዙ (ተታጥሃ)
piezoelectric, Gl	የጥሩ መለያ ቤት
pig-iron, Bc	ሙራ ቤት
pig-iron, Em	የጥሩ ቤት
pigment, Bt	የመግላጫ
pigment, Me	ተለም
pigmentation, Ag	መቀበል
pigments, Gg	ተለምዎች (ተለም + አይት)
pigmies, Gg	ጥምሮ (እኩዎች)
pilaster, Bc	በተለዋዙ (በተ ዝነ)
pile, Bc	ቅጂዙድ (ተተዘረ)
pile, Py	ከምር
pile bridge, Bc	ቅጂዙድ የአዲሽን
pile cap, Bc	ቅጂዙድ ተቻቻ

pile driver, Bc	ቅጂዙድ ተዘጋጀ
pile extractor, Bc	ቅጂዙድ ንጂ
pile hammer, Bc	ቅጂዙድ የወጣ
pile head, Bc	በቅጂዙድ
pile helmet, Bc	የፋር ቅጂዙድ
pile shoe, Bc	የፋር ቅጂዙድ
pill, Me	አንብሳ
pillar, Bc	የሰላም
pilot assay, St	ሰላም ተረጋግጧት
pilot survey, St	ሰላም ተተካና
pi-meson, Py	የሸ ማን
pin, Em	ተተርት
pincer, Em	ወርሃም ተተት
pincers, Bc	ተተት
pinch, Py	ተተጥ
pinch-cock, Ch	ተተጥሙ
pinch effect, Py	ተተጥናት
pinch-out trap, Gl	ሰላም ተተወስኝ የሸጋዬ
pineal body, Zo	የተወስኝ አካል
pinfeather, Ag	ተተወስኝት
pinion, Em	የርወት
pin joint, Bc	የሰላም ተስተካክ
pinna, Bt	በላ
pinna, Me	የፊ ተመል
pinna, Zo	አንብ (የሰላም)
pinnacle, Bc	በተ ተግል
pinnate, Bt	አበባዊ
pinnately compound, Bt	አበባዊ ደርሰሰ
pinocytosis, Bt	የሰመወጥ
pin spanner, Em	ተተርት መናድ
pin worm, Me	መርሳታ
pion, Py	የሸን
pioneer community, Bt	አሰሳ መመሪያ

pioneer stage (in vegetation succession), Gg	የተደረገው (በአስተዳደር ከተማ ተተካክ)
pitot tube, Py	ጥጥ መቅረብ
pituitary, Zo	ጥጥ አመ
pituitary gland, Me	አጥሪ አመ
pituitary gland, Nu	ተተማወ አመ
pituitary hormones, Zo	ጥጥምን (ጥጥ ወርጥቶች)
pivot, Py	የሰላም
pivot joint, Zo	ዘተረ ጽጥ
place, Py	ቦታ
placenta, Ag	አንብት፣ የፊትብት
placenta, Bt	አንብ
placenta, Me	አንብ ዘዴ
placenta, Zo	መሸ ጊዜ
placenta abruption, Me	አከተ ለንግድ ዘዴ
placenta previa, Me	ተሸዋ ለንግድ ዘዴ
placentation, Bt	አንብት
placentation, Zo	የሰንበ መጋቢ ጊዜ
placer, Gg	አንብ
placer deposit, Gl	የሰንበ ከምድ ትት
plain, Gg	አንብ
plan, Bc	ጥጥ
plan: foundation plan, Bc	መመሪት ጽጥ
plan: site plan, Bc	ቦታ ጽጥ
plane, Gl	መላ
plane, Ma	መላ
plane, Py	መላ
plane curve, Ma	መላ ካርድ
plane geometry, Ma	መላ እንደገ
plane joint, Zo	ተተሸራት እኩዎች
planes, Bc	መራስ
planet, Gg	ዘተረ
pith ray, Bt	የሰላም ተግል

planet, Gl	የንድት
planet, Py	ለአብ
plane table, Gg	ዘርግ አጥ
planetary wind, Gg	ዘጥረ ዘዴ
planet gear, Em	ቸሉ አንቀሳሽ ጥርክ
planetation surface, Gl	ዘርግ ላይ ስፍራ
planetisimals, Gl	ለአሰሳት
planetoid, Gg	ለጥረት
planetoid, Py	ለአብት
planetology, Gl	ስል ስም - ስምያት
plane wave, Py	ሙላ ታደር
planimeter, Bc	ስኩት ለክ
planimeter, Em	ስኩት መለከታ
planimeter, Gg	ስነው ማረጋገጫ
planimeter, Gl	ስኩት መለከታ
planimetric, Gg	ስነው (ማረጋገጫ)
planimetry, Gg	ስነዱ
plankton, Bt	ለፍር
plankton, Gg	ለአሰሳት ጥርክ
planktonic, Bt	ተተፈፀሚ
planktonic, Gl	በዚህ ተተፈፀሚ ስራውት
plane-concave	
lens, Em	ሙላ ስርጻት ለጋብ
plane-concave	
lens, Py	ሙላ ስርጻት የስርጻ
plane-convex	
lens, Em	ሙላ አስተ ለጋብ
plane-convex	
lens, Py	ሙላ አስተ የስርጻ
planometer, Em	ሙላት መለከታ
plant, Ag	ተከሳ
plant, Bt	ለል
plantation, Gg	ተከሳት
plant community, Bt	ዘመን - ስል
planter, Ag	መዝተዘ

plant fat, Nu	ለስጥት ችግት
plant kingdom, Bt	ስፍራ ላዴ
plant nutrient, Ag	የሰማጥት (የሰላም ስር)
plasma, Bt	የአገብ
plasma, Me	የአገብ
plasma, Nu	የአገብ
plasma, Py	የአገብ
plasma, Zo	ለም ወን
plasmadesma	
	(plasmadesmata), Bt
	የአገብ ዘርክ
plasmalemma, Bt	የአገብ ምለም
plasma membrane, Bt	የአገብ ዘርክ ስፍራ
plasma sheath, Py	የተሰለም ሰነዱ
plasmodium	
	falciparum, Me
	የአገብ ወያም ተፈጻሚ
plasmodium	
	malariae, Me
	የአገብ ወያም ማለያ
plasmodium	
	ovale, Me
	የአገብ ወያም ለናላ
plasmodium	
	vivax, Me
	የአገብ ወያም ሁይቃስ
plasmogamy, Bt	ሀዋስነያ
plasmolysis, Bt	ሀዋስነነት
plaster, Bc	አስ ስብት
plastic, Ch	የአስት
plastic, Em	የአስት
plastic, Py	የአስት
plastic flow, Gl	የአስት ሪሳ
plasticiser, Bc	አጭራዊ
plasticity, Ch	የአስትነት
plasticity, Py	የአስትነት
plasticizer, Ch	የአስትነት
plastic sulfur, Ch	የአስት ድን
plastid, Bt	መክን ህመዢ

plate (anode), Em	ለጥቶ
plate (geophysics), Py	ለጥቶ
plate resistance, Em	ለጥቶ ስል
plate tectonics, Py	ተክኖሎጂ ተተክክ
plateau, Gg	ዘዴ
plateau, Gl	ለጥቶ
platelet (thrombocytes), Me	ለጥቶ ሆጥ ሪፖር
platelet (blood platelet), Zo	ለጥቶዎች ተፈጻሚ
plating, Py	መተካት
playa, Gg	ለም ቤድ ካራ
pleochroic	
	halo, Gl
	አዲስ ተፈጻሚ መተካት
pleura, Me	ለጥቶ ስል
pleura, Zo	ለጥቶ ጽዑል መእሱ
pleura cavity, Me	ለጥቶ ትት
pleura cavity, Zo	ለጥቶ ስል ወቅ
pleura-pariental, Me	ለጥቶ ስል
pleura-visceral, Me	ለጥቶ ስል
pleuroperitoneal	
	cavity, Zo
	ለጥቶ መዕዳድ ወቅ
pliers, Bc	ተኞች ገዢት
pliers, Em	ዘዴ ገዢት
plinth, Bc	መደብ
ploidy, Zo	ተመርት
plot, Ma	ተጠናፊ
plot, St	ገዢ
plow, Ag	የረዳ
plug, Em	ተክክ
plug, Gl	መ-ቻ
plumb-bob, Bc	ተጠ
plumbing, Bc	የጠ ስል
plumb line, Em	ተጠዣ መሰመር
plumb line, Py	ተጠዣ

plume, Gl	መ-ለጥቶ
plumule, Bt	የጥቶት
plunge pool, Gg	መሰጠው ካራ
plunger, Em	መተካት
plunger, Me	መመርግ (ለመረዳ)
plus, Ma	አደጋር
plutonic (rock), Gg	መ-ለጥቶ
plutonic rock, Gl	ለጥቶ ተተክክ ያንጻያ
plutonium, Py	ተተ-ቻያ
pluvial lake, Gl	ዘመን ዘርፍ ስያት
pluvial period, Gg	መለተው ወንት
pluvial period, Gl	ዘመን ዘርፍ
ply, Bc	ተርስ (ተረጋ ክሳዣ ተርስ)
ply wood, Bc	የጥቦር መሳኔ
plywood, Gg	ለጥቦር ግንዛ
pneumatics, Py	ተተ-ቻ
pneumatolysis, Gl	አመሰ - ተተ-ቻ
pneumonia, Me	ተተ-ቻያ
pod, Ag	የጥቶት
pod (legume), Bt	የጥቶት
podsol, Gl	ጥቦር
podzol, Gg	ጥቦር
poikilotherm, Zo	መ-ተተ ተያያዥ
point, Gg	ተተ
point, Ma	ተተ
point ellipse, Ma	ተተ ለለጥቶ
point estimate, St	ተርስ ተተ
point estimation, St	ተተ መመርት
pointing, Bc	ጥቦር ተተ
pointing trowel, Bc	ጥቦር
point load, Bc	ተተ-ቻ
point mutation, Zo	ተተ ተያያዥ
point of division, Ma	ከተ-ለጥቶ
point of inflection, Ma	ተጥና ስል ተጥና

point of tangency, Ma	የኢትዮ ከተን	polarography, Ch	ፖ.ሪ.ሪ.ሪ.ሪ.ሪ.
point slope form (of a line), Ma	የተና የጠለት ተርሱ (መስመር)	polaroid, Py	ፖ.ሪ.ሪ.ሪ.ሪ.
point source, Py	የተና ምትም	polar wandering, Gl	ፖ.ሪ.ሪ.ሪ.ሪ.ሪ.ሪ.
pointwise convergence, Ma	የተና ድርሻ	polar winds, Gg	ፖ.ሪ.ሪ.ሪ.ሪ.
poison, Bt	መርሃ	polar zone, Gg	ፖ.ሪ.ሪ.ሪ.ሪ.
polar, Ch	በታራ	polder, Gg	በዕስ ጥዜው (በዕስ የተወወደ)
polar, Py	ፖ.ሪ.ሪ.ሪ.	pole, Em	የተና የሚደርግ
polar angle, Ma	ፖ.ሪ.ሪ.ሪ. ካሬ	pole, Ma	የሚደርግ
polar axis, Ma	ፖ.ሪ.ሪ.ሪ. አስፈላክ	pole, Py	የሚደርግ
polar body, Zo	ፖ.ሪ.ሪ.ሪ.ት (ፖ.ሪ.ሪ.ሪ.ት ህጥል)	pole face, Em	በ የሚደርግ
polar bond, Ch	በታራ ለአስፈላክ	poles, Gg	የሚደርግ
polar coordinate, Ma	ፖ.ሪ.ሪ.ሪ. መሸፍ	pole star, Gg	የሚደርግ ስብሰብ
polar coordinate system, Ma	ፖ.ሪ.ሪ.ሪ. ስርዓት መሸፍ	poliomyelitis, Me	አማካን
polar easterlies, Gg	ፖ.ሪ.ሪ.ሪ. ስርዓት መሸፍ	polished, Bc	መአዋወ
polar form of a complex number, Ma	ፖ.ሪ.ሪ.ሪ. ቁርር ቁጥር	polishing machine, Em	የለለለት መከና
polar front, Gg	ፖ.ሪ.ሪ.ሪ. ጽዜር	polje, Gg	የሚደርግ
polaris, Gg	ፖ.ሪ.ሪ. ምዕስ	poljes, Gl	የሚደርግ ስብሰብ
polarity, Em	ፖ.ሪ.ሪ.ሪ.ት	poll (space), Ag	የመ
polarity, Py	መሸፍ	pollard, Ag	የጊ
polarizability, Ch	ተሸጻሚነት	pollen, Ag	መንድ ክር
polarizable, Ch	ተሸጻሚ	pollen grain, Bt	በረ በኩስ
polarization, Ch	የታራት	pollen mother cell, Bt	በረኩስ ለጊት ህጥል
polarization, Py	የሚደርግ	pollen sac, Bt	በተዘመኑት (በረኩስ ክርክር, ት)
polarize, Py	የጥልት	pollen tube, Bt	በተዘመኑ (በረኩስ ክርክር)
polarized light, Gl	በላ አንድ ለቅርቡ ነው	pollinating agent, Bt	በተዘመኑ (በረኩስ ለጥልት)
polarized light, Py	የጥልት ህጥል	pollination, Ag	የሚደርግ ክር
polarizer, Gl	የሚደርግ ለቅርቡ ነው	pollination, Bt	ችሁናችሁ
polarizer, Py	መሸፍ (አማካን)	pollinator, Bt	በየኩስ ክርክር
		pollutant, Bt	መሸፍ
		pollutant, Ch	መሸፍ
		pollutants, Gg	መሸፍ
		pollute (to), Bt	መሙላ
		pollution, Bt	መሸፍ
		pollution, Ch	መሸፍ

pollution, Gg	በሽት	pomegranate, Nu	ጋንጻ
pollution, Me	በሽት መክክል	ponding, Bc	አፏራ
polyamide, Ch	በዕስ አማካን	ponding of segment, Gl	ከተራ
Polyandry, Gg	አለንግ (ሁሉም) /በት ስት መሸፍ/	pons Varoli, Me	(ጥ) ፍ.ሪ.ሪ.ሪ.ሪ.ሪ.
Poly-atomic, Ch	በዕስ አቶሚ	pooled estimate, St	ጥጥር ጉዢ
Polyconic projection, Gl	ጥጥር በዕስ	pooch's disease, Me	(ጥ) ፍ.ጥ.ስ መክክል
Polycrystalline, Ch	በዕስ ስራዎች	popliteal, Me	መንፈ
polycyclic landscape, Gl	በዕስ ደንብ ጉዳይ	population, Bt	አብዛኛ
Polydipsia, Me	በዕስ ጉዳት	population, St	አብዛኛ
Polyester, Ch	በዕስ አስተር	population, composition, Gg	የሚደርግ መዘገብ
Polyestrus, Zo	ደንናም ስትዎች	population density, St	ህዝብ ተኩናት
Polygamy, Gg	አለንግ (ሁሉም) /በት መሸፍ/	population mean, St	አብዛኛ አማካን
Polygon, Ma	የተዘመኑ	population pressure, Gg	የሆነ-ህዝብ
Polygonal region, Ma	የተዘመኑ አሳዣ	population pyramid, St	ህዝብ ጽዜር
Polygyny, Gg	አለንግና (በት ስት ሲት)	population	
Polyhedron, Ma	በ ስነ	statistics, St	ህዝብ ተ አስተካክክለ
Polymer, Ch	ፖ.ሪ.መ.ሪ.	p-orbital, Ch	ፖ.ሪ.ሪ.ሪ.ት
Polymerization, Ch	ፖ.ሪ.መ.ሪ.ሪ.	porcelain, Bc	የፖ.ሪ.ሪ.ት
Polymerize (to), Ch	መፖ.ሪ.መ.ሪ.	porcelain, Ch	በታራ
Polymetamorphicism, Gl	ደንናም ስትዎች	porch, Bc	በረንጻ
Polymorph, Ch	በዕስርም	pore, Me	ተኩስ
Polymorph, Gl	የፖ.ሪ.ሪ.ሪ.	pork, Ag	አብዛኛ ስር
Polyomorphic, Bt	የፖ.ሪ.ሪ.ሪ.	pork, Nu	አብዛኛ ስር
Polyorphism, Bt	የፖ.ሪ.ሪ.ሪ. - ለዕስ ዘዴ	pork meat, Nu	አብዛኛ ስር
Polyorphism, Ch	በዕስ ምርምት	porosity, Ag	የት በዕስርም (ጥ በዕስርም)
Polynomial, Ma	ፖ.ሪ.ሪ.ሪ.ሪ.ሪ.ሪ.	porosity, Bc	መሸፍ
Polypeptides, Nu	ፖ.ሪ.ሪ.ሪ.ሪ.ሪ.ሪ.	porosity, Ch	መሸፍ
Polyphase, Em	በት ስት	porosity, Gg	አብዛኛነት
Polypus, Me	ለመ	porous, Ch	መሸፍ
Polysaccharide, Bt	በት ክር	porous, Gl	ከሆነ አረፍተኛ
Polyuria, Me	በት መሸፍ/	porphyritic, Gl	የጥረጋግጧ (አረፍተኛ መሸፍ)
		porphyroblast, Gl	የጥረጋግጧ (አረፍተኛ መሸፍ)
		porphyry, Gl	የፖ.ሪ.ሪ.ሪ.ሪ.

port, Gg	ወርጊ	post-census, St	ሸረዳ ተመራ
portage, Gg	የሰነድ ጥናቸው	post-emergence (herbicide), Ag	ደረሰንትል (በግብር)
portal, Bc	ገርግኩ ዘር	posterior, Bt	ገርግ
portal circulation, Zo	ዘመር አቅርቦ	posterior, Me	በስተዳደሪያ (ለሁር)
portal system, Zo	አርማት አቅርቦ	posterior, Zo	ሁጻራ (የለት)
portal vein, Zo	አቅርቦ የጋዢዎች	posterior vena-	
portico, Bc	ገርግኩ	cava, Zo	ሁጻራ አቅርቦ የጋዢዎች
porticulis, Bc	ገርግኩ ቁጥር	postmeridian, Gg	ሸረዳ - ተተር
pos, Me	ብላቸ	postmortem, Ag	ብላቸ የጋዢ
position, Py	የተመለከት ስም	post-mortem, Me	ሸረዳ ተተ
position angle, Py	የተመለከት ስም	post-natal, Me	ሸረዳ ልረት
position pin, Em	የጋዢ ተተር	post natal	
positive, Em	አዎች	mortality, Ag	ሸረዳ ላይ መናገት
positive, Ma	ገዢታዊ	post-operative, Me	ሸረዳ ተናካሽ
positive, Py	አዎች ማ	post-partum, Me	ሸረዳ ለረዳ
positive angle, Ma	ገዢታዊ ስም	postural, Me	አዎች
positive charge, Py	አዎች ማ ሚ-Α	post-zygotic isol-	
positive definite		ation, Zo	ሸረዳ መልካም ስም
(quadratic form), Ma	፳፻፭ ጥናት	posture, Me	አዎች
positive geotropism, Bt	አዎች ማ ሚ-ጥ	potable water, Gg	መ-ሙ ማ-у
positive number, St	ሸርጊ ተተር	potash, Gl	ገጥታ
positive quantity, Py	አዎች ማ ሚ-ቃ	potassium-	
(አዎች ማ ሚ-ቃ)		argon dating, Py	የጋዢ ስም አርን
positive rays, Py	አዎች ማ ሚ-ር		ነውስ
positive series, Ma	ገዢታዊ ሰጥቶ	potato, Nu	ደንቃ
positive		potency, St	የያል
skewness, St	ተና ማመት (ለሁር አውጥ)	potential, Ch	ከሬት
positive value, Py	አዎች ማ ሚ-ወ	potential, Em	ብ-ት
positivity, Py	አዎች ማ ሚ-ት	potential (adj.), Py	ከሬት-ት
positron, Ch	ገዢታዊ	potential difference, Ch	ከሬት ልረት
possibilism, Gg	የሆኑንት	potential difference, Em	ብ-ት ልረት
Posson's ratio, Py	የተጠና ማር	potential difference, Py	የከሬት ልረት
post and beam		potential energy, Ch	ከሬት ተአበት
construction, Bc	አውራጊ ሪፖ	potential energy, Py	የከሬት ተአበት
		potential gradient, Py	የከሬት ተአበት

potentiometer, Em	የተተዘዘሩ ተተር	precession, Py	ተተ
potentiometer, Py	የተተዘዘሩ ተተር	precipitate, Ch	ለተ
potentiometry, Ch	ከሬት ስለት	precipitate (to), Ch	የተ
pothole, Gg	በቻ	precipitation, Ch	ለተለት
pothole, Gl	ገብረ ያጋጋ	precipitation, Gg	የተፈርድ (የተፈርድ ማር)
pot life, Bc	አዋጅ ልብ (ሌላነት የሚፈጸም ተከራክ)	precipitator, Ch	ለተለ
pound (to), Ch	መ-ተተ	precise, Ch	የተ
pounding, Ch	መተግ	precision, Ch	የተማት
powder, Py	ፍጂ	precision, St	የተት ላይ ወደም
powder technique, Py	የፍጂ ተከራክ	precooling, Ag	የተመ እረዳ
powdery mildew, Bt	ለህምነት	predation, Bt	አጥረመለት
power, Ma	ርል	predator, Bt	አጥረ እንዲ
power, Py	አተም	predicate, Ma	ከተት
power amplifier, Em	የተአበት አተም	pre-eclastic toxemia, Me	የተመ አዘጋጅነ
power factor, Em	የተአበት የሮ	pre-emergence (herbicide), Ag	የተመ ተተለት (በግብር)
power gain, Em	የተአበት ወጪ	per-exhaust, Em	የተመ ተናደ
power of a test, St	ለተ የሮ	prefabricated, Bc	የተመ ማ-ሰነድ
power of lens, Py	የየነ አተም	pregnancy-	
power rating, Em	የተአበት ተተ	ectopic, Me	የነበረ ማ-የ አርንጹ
power series, Ma	ርል ተተተ	pregnant, Me	እርጥና
power set, Ma	ርል ተተተ	preheater, Em	የተመ ተተደ
pozzolana, Gl	በማት	preignition, Em	የተመ ተተወ
PPD (purified		pre-image, Ma	የተመ እናገና
protein derivative), Me	የ.የ.የ	premature, Me	የተረከብ ተተወ
prairie, Gg	መ-ሰነድ	premature infant, Me	የተረከብ የተመ ቦን
pratt truss, Bc	ገርግ አተም	premature new born (neonate), Me	የተረከብ ተተወ ቦን
precambrian, Gl	ነውስ ተተመ አገልግሎት	premise, Ma	መ-ዘንድ
precambrian era, Gg	የተመ አገልግሎት ነውስ	premolar, Me	የተመ ተጠና
precambrian		premolars, Zo	የተመ ተጠና
rock, Gg	የተመ አገልግሎት አለት		
precaution, Me	የተጠና		
pre-census, St	የተመ ተመራ		
precess, Py	መ-ር		

prenatal		price index	
mortality, Ag	ተድመለድ መናት	(number), St	የጥንት ለወጥ አመልካች (ጥር)
preplanting		price index construction, St	የጥንት ለመስጠት አመልካች (ጥር) ለሰነት
(herbicide), Ag	ተድመ ዘር (በረ-ረም)	price relative	
prepuse, Ag	ስላራት	(relative price), St	አንቀጽ ተን
prepuse, Me	አግባብ	primary, Py	ተናገደ
preservation, Gl	ለውጥ አግባብ	primary activity, Gg	መግለጫ ተናገደ
preservation, Zo	ዘነርት	primary arc, Gl	ጥንት ተሳት
preservative, Bt	አንጻር	primary cell, Ch	ጥንት ድንጋጌ
preservative, Nu	አተሪ	primary cell, Py	ተናገደ ሆኖ
preservative, Zo	አንጻር	primary coil, Py	ተናገደ ተዋል
preserve (to), Bt	ማኅበር	primary color, Py	ተናገደ ላላም
preserve, Nu	ማኅበር (አቶ-ገብ)	primary consumer, Bt	ተናገደ ለረ
preserved food, Nu	የተከተ ምግባብ	primary cosmic rays, Py	ተናገደ የሚገኘ መረጃ
press(n), Py	ሙሳት	primary current, Py	ተናገደ ቀረት
pressfit, Em	ማና ተመሳት	primary economic resource, Gg	መግለጫ አነጻናያዊ ተሸት
pressure, Bc	የሸት	primary oocyte, Zo	ተናገደ አመልካች አግባብ
pressure, Ch	የሸት	primary ore deposit, Gl	በዚ የወጪ
pressure, Gg	የሸት	primary plant	
pressure, Py	የሸት	body, Bt	ተናገደ አነስ እስ
pressure belt, Gg	የሸት ተሽት	primary producer, Bt	ተናገደ አገልግሎት
pressure cell, Gg	የሸት ተዘርፍ	primary product, Gg	መግለጫ መሸት
pressure gauge, Py	የሸት መወሩ	primary production, Bt	ተናገደውን ተቋሙ
pressure gradient, Gg	የሸት ይሸት	primary rainbow, Py	ተናገደ ተተናና የመና
pressure plate, Em	የሸት ክፍታ	primary ray, Py	ተናገደ መረጃ
pressure ridge, Gg	የሸት ተሸት	primary root, Ag	ተናገደ ክር
presumptive area, Zo	አጋዣ አባ	primary root, Bt	ተናገደ ክር
prevailing wind, Gg	የሽ ንዝኑ	primary sampling	
preventable, Me	መግባብ የሚፈልግ	unit, St	ተናገደ የሚገኘ ነገድ
prevention, Ag	መግባብ		
prevention, Zo	መክፈት		
prey, Bt	ሙሉ አገባብ		
pre-zygotic			
isolation, Zo	ተድመ መሠረታዊ ልቦት		
price (selling), Ma	(መሻሻ) ተን		

primary sexual characteristics, Zo	$\text{zo} \alpha \ell \alpha \beta \gamma \epsilon$ $\text{zo} \alpha \ell \alpha \beta \gamma \epsilon$	prism, Gl	T C H P
primary shaft, Em	+ $\alpha \gamma \beta$ h-11	prism, Ma	T C H P
primary source, St	+ $\alpha \gamma \beta \epsilon$ ($\alpha \gamma \beta \epsilon$) γ-γ-γ	prism, Py	T C H P
primary spermatocyte, Zo	+ $\alpha \gamma \beta \epsilon \lambda \alpha \gamma \beta \gamma \epsilon$	prismatic compass, Gg	+ $\alpha \beta \gamma$ H M A
primary standard, Ch	+ $\alpha \gamma \beta \epsilon \gamma \beta \gamma \epsilon$	probability, Py	E U T P
primary tillage, Ag	γ-α-γ-1 ($\alpha \gamma \beta \gamma \epsilon$)	probability, St	E U T P
primary wall, Bt	+ $\alpha \gamma \beta \epsilon$ γ-γ-1	probability density function, St	E U T P + E U T P + T T M C
prime city, Gg	+ $\alpha \gamma \beta$ h-11	probability distribution, St	E U T P + H C P T
primates, Zo	λ-λ-λ-λ-λ	probability sampling, St	E U T P + γ-γ-γ
prime factor, Ma	λ-γ-γ-γ-γ	probable (adj.), Py	E U T P
prime factorization, Ma	λ-γ-γ-γ-γ+γ	probe, Em	$\alpha \alpha \alpha \alpha \alpha \alpha \alpha$
prime meridian, Gg	αγβγ λ-λ-λ	probe, Py	$\alpha \alpha \alpha \alpha \alpha$
prime number, Ma	λ-γ-γ + T C	probing, Bc	ε-γ-γ
primeval, py	+ $\alpha \gamma \beta \gamma \epsilon$	problem, Ma	T C H A P
primipara, Me	λ-λ-λ	problem, Py	T C H A P
primitive, Bt	γ-γ-γ	proboscis, Zo	h-γ-λ
principal, Ma	γ-γ ($\alpha \gamma \beta \gamma$)	procedure, Ch	λ-γ-1
principal, Py	λ-λ-λ	procedure, Me	λ-λ-γ-γ-γ
principal axis, Py	λ-λ-λ γ-γ-γ (λ-λ-λ γ-γ)	process, Ch	γ-γ-γ
principal focus, Py	λ-λ-λ γ-γ-γ	process, Py	γ-γ-γ
principal quantum number, Ch	γ-γ-γ λ-γ-γ + T C	process average, St	λ-γ-γ h-γ-γ
principal ray, Py	λ-λ-λ α-λ-λ	process control, St	γ-γ-γ + T T C
principle, Ch	$\alpha \alpha \alpha \alpha$	processed food, Nu	γ-γ-γ γ-γ-γ
principle, Py	$\alpha \alpha \alpha \alpha$	processing, Gg	λ-λ-λ
principle of continuity, Gl	h-γ-λ λ-γ-λ	process variability, St	γ-γ-γ + T T T P P T
printed circuit, Em	λ-γ-γ λ-λ-λ-λ-λ	prodromal, Me	γ-γ-γ γ-γ-γ
printed circuit, Py	λ-γ-γ λ-γ-γ	producer, Bt	λ-γ-γ
priori probability, St	λ-γ-γ-γ-γ-γ-γ E U T P	producer	(in nature), Gg λ-γ-λ (λ-γ-γ)
prism, Bc	T C H P	producer gas (air gas), Ch λ-λ-λ	producer's risk, St λ-γ-γ γ-γ-γ
product, Ch	$\alpha \alpha \alpha \alpha$	product	

product, Ma	մարդ	projection of a line segment, Ma	բնակչութեան համար
product, Py	մարդ (պատ)		
production, St	բաշխութեան	projector, Bc	սեղման համար
production index, St	բաշխութեան համար	prokaryote (akkaryote), Bt	բաշխութեան համար
production		prokaryotic, Bt	բաշխութեան համար
inspection, St	բաշխութեան համար	prolactin, Nu	ՏԿԱԻՆԵԴ
production process, St	բաշխութեան համար	prolactin reflex, Nu	ՏԿԱԻՆԵԴ Ա+Դ
production testing, Ag	բաշխութեան համար	prolamines, Nu	ՏԿԱՐԴԱ
productivity (soil), Ag	համար (բաշխութեան համար)	prolapse, Me	ԽԸՆԻ ամայն
productivity, Bt	բաշխութեան համար	proline, Nu	ՏԿԱ.3
profile (soil), Gg	լին (բաշխութեան համար)	prominence, Py	ՀԳՈՒ
profile, Bc	լին լին	prominent, Py	ՀԳՈՒ
profit, Ma	ԴՀԲ	promontory, Gg	համբ
progeny, Ag	ԴԱՎԱՅԻՆ	promoter, Ch	հԲՈՒ
progeny, Zo	օ-ԱՏ	prompt (adj.), Py	հիշեց
progesterone, Nu	ՏԿԷՆԻՉԵՆ	prompt neutron, Py	հիշեց համբ
progesterone, Zo	ԺԱԿՊԵՆ (ԺԱԽՈՎԿՊԵՆ)	pronation, Zo	ՀՀՄ
proglottides, Zo	Բ-Ի	pronator muscle, Zo	ՀՀ մ-Ի
prognosis, Me	ԴՀԱԶ	prone, Me	ՈԱՐԱ
progradation, Gg	ԴՀԱ.ՀԴ (ԴՀԲ հՀԿ)	pronephros, Zo	ԻՀ.Ի-ԻԱ.Դ
progressive, Py	ԴՀՄ	proof, Ma	ՊՀ.ՇԻ
progressive		proof, Py	ԼԿՊՄ
metamorphism, Gl	ՀՀՀ.Հ.Հ.Հ.Վ.Վ.Վ.Վ.	proof, St	ԼԿՊՄ
progressive wave, Py	ԴՀՄ ԴՀՄ	proof plane, Py	ՊՀԿՊՄ մԱ
project(v), St	ԴՀԱ.Ս ԴԿԱ.Ա.Ի (ՎՈՋԼ Ո-ՀԵ Դ-Ա.Հ)	propagate, Me	առաջանալ
projectile, Py	հՀՀ	propagate, Py	առաջանալ
projection, Bc	ԴՈԾ (ԴՈԾ ԴՈԾ)	propagation, Ag	ՈՒ ծ
projection (drawing), Em	ԴԱ.Դ	propagation, Em	ՈՒ.Դ
projection, Gg	ԴՀ.Դ (սահման)	propagation, Py	ՀԿԴ
projection, Ma	օ-ՀԵ.Տ	propagation of light, Py	ՈՒԿՎԵ ՀԿԴ
projection, Me	Դ-Ա.Դ-Ա.Դ	propagation ratio, Py	ՌԸՆԻ օ-ՀԵ
projection, St	Դ-Ա.Տ	propagules, Bt	սահման
		propel, Em	ԹԻՏԵ

propeller, Em	հիշեց	prostration, Me	ՎՀՀ
proper fraction, Ma	ՀՀՈՒ հԿԱ.Բ	protandrous, Ag	ՄԻ.Հ.Հ.Հ
proper integral, Ma	ՀՀՈՒ հԿՀ	protease, Zo	ՏԿ-Ա
properly		protective tissues, Ag	սահմանադր
cured (blocks), Bc	ԴՀՄ.Դ.Վ.Վ.Վ.Վ.	protectorate, Gg	Դ-Ա.Դ-Ա
proper subset, Me	ՀՀՈՒ պար	protein, Bt	ՏԿ-Ե
	ևան	protein, Ch	ՏԿ-Ե
property, Ch	ԴԿԵ	protein, Me	ՏԿ-Ե
prophase, Zo	ԻՀ.Ի ՀՀ	protein, Nu	ԴՊՈ. ԴՊՈ (ՏԿ-Ե)
prophylaxis, Me	Օ-ՄԱ.Բ	protein calorie malnutrition (PCM), Nu	հՀՀ. հՀԿ հԿՀ
proplastid, Bt	ԻՀ.Ի ԿԱ.Վ.Հ	protein quality, Nu	ԴՀ+ ՏԿ-Ե
proportion, Bc	Ի-Ի	protein score, Nu	ԴՀ+ ՏԿ-Ե օ-Ա.Ը
proportion, Ma	ՕՐԸ	protein synthesis, Bt	ՏԿ-Ե հԱ.Ի-Ի
proportion, Py	Ի-Ի	proteases, Nu	ՏԿԻՒ
proportion, St	Ի-Ի	protozoic, Gl	ՏԿԵ.Վ.Հ
proportional, Ma	ՈՀՀ.Ը	prothallus, Bt	ԻՀ.Ի Հ.Ը.Ը
proportionality, Ma	ՈՀՀ.Ը.Ը	prothorax, Zo	ԻՀ.Ի հՊՈՒ.Ը
proportional		prothrombin, Me	ԴՀ.Ս ՏԿՈՒ.Ը
sampling, St	ԴԱՎԱՅԻՆ (Մ-Ի-Մ)	prothrombin, Zo	ԴՀ.Ս Հ.Ը հԿՀ
proportioning, Bc	Ի-Ի	protista, Bt	ՏԿ-Ե.Ը
proposition (sentence; statement), Ma	ՕՀԸ.Ի-Ի	protein, Py	ՏԿ-Ե.Ը
propped-cantilever, Bc	ՀՀ.Ը Ի-Ի	protooperation, Bt	ԻՀ.Ի Դ-Ա.Վ.Ը
propet valve		protogynous, Ag	Ա-ՀՀ
(lift valve), Em	օ-ՀԵ հիշեց	proton, Ch	ՏԿ-Ե
proprioceptor, Zo	օ-ՀԵ հՀ	protonema, Bt	ՏԿԱ.Հ.Ի-Ի
prop root, Bt	ՏԿԸ (հԿՊՄ-Ի-ՀԸ)	protophilic, Ch	ՏԿ-Ե օ-ՀԵ
propulsion, Py	օ-ՀՊԸ	protoplasm, Ag	ՏԿՊ.Ա.Վ
prospective study, st	ՀԻ օ-Ա.Հ Ի-Ի	protoplasm, Bt	ՏԿՊ.Ա.Վ
prostate, Ag	ՏԿԸ.Ը	protoplasm, Me	օ-ՀՀ.Վ.Վ
prostate gland, Me	ՏԿԸ.Ը հ.Ը	protoplasmic, Bt	ՏԿՊ.Ա.Վ.Վ
prostate gland, Zo	ԾԱ օ-Հ հ.Ը	protozoa, Me	հԿԸ Ս.Ը
prostomium, Zo	Ի-Ի հ.Ը	protozoa, Zo	ԻՀ.Ի հ.Ը
		protractor, Bc	ՏՀԱ.Հ հ.Ը

protractor, Em	τετζεντε
protractor, Ma	με σαιλε
protractor, Zo	μεγη
protruding, Me	λεγεψ (λετεψ)
protruding, Me	τατα (λετε)
provenance, Gl	γραμ νηλο
proventriculus, Zo	+ερε hch
proximal, Me	φρονι: +ερε
proximal, Zo	+ερε
proximal convoluted tubule, Zo	+εν γραμερε +ερε
proximity, Bc	φροντ
pruning, Ag	hchηη
pruritis, Me	φριθη
pseudoform, Gl	λεψ φρε
pseudomorph, Gl	φρεψ φρε
psilopsida, Bt	λεμπτηλε
psychiatry, Me	μη λεμπτε
pteriodophyta, Bt	φρερερε
pteropod ooze, Gl	φρερε ρε λεψ
pteropsida, Bt	φρετηλε
ptyalin, Nu	φρελε
ptyalin, Zo	φρελε
p-type, Em	λετητε (φρερε)
puberty, Ag	φρελε
puberty, Me	λερεμε: φρερε
puberty, Zo	φρελε τε
pubis, Me	μερε λετε
pubis, Zo	λεμε τε
puddle, Bc	Αθετ (λεμε)
puddled soil, Ag	λεμελε (λεμε +λελε)
puerperium, Me	λεγεψ λε
puffballs, Bt	λετελε (φρετη λε)
pull (n), Py	τττ

punch, Em	σαμη
punching, Bc	τετεμη
puncture, Ma	μη(φτηη)
pupa, Zo	σετε
pupation, Zo	σετε
pupil, Me	σετ ιλε (τητη)
pupil, Zo	ιλετ
pure, Ch	τετη (τε)
pure breed, Ag	τετη ιλε
pure breeding, Zo	σηλα ιλε
pure culture, Bt	ση ιλε
pure imaginary	
number, Ma	ελητ λεμε +ετε
pure line, Ag	τετη ιλε ιετη
pure mathematics, Ma	λετη φτηη
purifier, Ch	λετε
purify (to), Ch	τετη: τετε
purity, Ch	τετη: τετη
purlin, Bc	φετε ιιε
purposive sampling, St	λεμετε ιηρε
purulent, Me	ση γετ
pus, Me	σηλε
pus cell, Me	σηλε ιηλε
push button (switch), Em	τετη ιελε
push moraine, Gl	τε λεμε
push-rod, Em	τε ιηη
pustule, Me	σηλετ
putrefaction, Me	σηλετη
putlog, Bc	ηετε λετε
putrefaction, Bt	λετηλε
putty, Bc	σηλετη τε
pyconometer, Ch	τετητε
pygmies, Gg	τετη (ετητη)
pylong, Bc	βετετε
pyloric sphincter, Zo	τετητε λεμε
pylorus, Me	μελε
pyogenic, Me	λεμετε
pyramidal peak, Gg	τετητε λετε
pyramid of biomass, Bt	τετη τετη
pyramid of energy, Bt	τελετη τετη
pyramid of number, Bt	λεμε τετη
pyrenoid, Bt	τετητε
pyrexia, Me	τετητ
pyrheliometer, Gg	φετε -ετε
pyridoxine, Nu	τετηλετ
pyrite, Gl	τετη
pyritization, Gl	τετητ λεμε
pyroclastic rock, Gl	τε λεμε
pyrolysis, Ch	τετη εετε
pyrometer, Em	τετητε
pyroxene, Gl	τετηλ
pyroxenite, Gl	τετηλε
pyuria, Me	σηλετε
quadrangle, Bc	λελετετε
quadrant, Ma	τε
quadrant, Me	λεμετ
quadrat, Bt	τετητη
quadratic, Ma	υετετε
quadratic form, Ma	υετετε φρε
quadratic formula, Ma	υετετε εεεε
quadratic equation, St	λε μετε
quadriceps femoris, Me	εεεε

quadrilateral, Ma	ଚାରିମୁଖ
quadrinomial, St	ଚାରିତ୍ରେମ
quagmire, Gg	ଲୋକିନ୍ଦ୍ରିୟ
qualitative, St	ବ୍ୟାକିତ୍ତ
qualitative analysis, Ch	ବ୍ୟାକିତ୍ତ ପରିଶୋଧ
quality, St	ଗୁଣ
quality control, (food), Nu	ଗୁଣ ପରିବହନ (ପରିଶୋଧ)
quality control, St	ଗୁଣ ପରିବହନ
quality level, St	ଗୁଣ ଲେବ୍
quantal response, St	ପରିଵର୍ତ୍ତନ ପରିବହନ
quantifier, Ma	ଅନ୍ତର୍ଗତ
quantitative, St	ଅନ୍ତର୍ଗତ
quantitative analysis, Ch	ଅନ୍ତର୍ଗତ ପରିଶୋଧ
quantity, Ch	ଅନ୍ତର୍ଗତ
quantity, Em	ଅନ୍ତର୍ଗତ
quantity, Em	ଅନ୍ତର୍ଗତ (ପରିଶୋଧ ପରିବହନ)
quantity, Ma	ଅନ୍ତର୍ଗତ
quantity, Py	ଅନ୍ତର୍ଗତ (ଅନ୍ତର୍ଗତ)
quantity (quantum) index, St	ଅନ୍ତର୍ଗତ ଅନ୍ତର୍ଗତ ଅନ୍ତର୍ଗତ (ପରିବହନ)
quantity of heat, Py	ଅନ୍ତର୍ଗତ ଅନ୍ତର୍ଗତ
quantity surveyor, Be	ଅନ୍ତର୍ଗତ ଅନ୍ତର୍ଗତ (ଅନ୍ତର୍ଗତ ଅନ୍ତର୍ଗତ)
quantum, Ch	ଅନ୍ତର୍ଗତ
quantum (n), Py	ଅନ୍ତର୍ଗତ
quantum number, Ch	ଅନ୍ତର୍ଗତ ପରିବହନ
quantum number, Py	ଅନ୍ତର୍ଗତ ପରିବହନ
quantum theory, Py	ଅନ୍ତର୍ଗତ ପରିବହନ
quantum yield, Ch	ଅନ୍ତର୍ଗତ ହିଟ୍ରୀ
quarantine (control), Ag	ଅନ୍ତର୍ଗତ (ପରିବହନ)
quarantine, Bt	ଅନ୍ତର୍ଗତ

quarry, Bc	କାରୀ
quarry, Gg	କାରୀ
quarry, Gl	କାରୀ
quarter (udder), Ag	କୁଳା (ମାତ୍ରମା)
quartermoon, Py	କୁଳା ପରିବହନ
quartic, Ma	କୁଣ୍ଡଳ
quartic equation, Ma	କୁଣ୍ଡଳ ବ୍ୟାକିତ୍ତ
quartile, St	କୁଣ୍ଡଳ ପରିବହନ
quartzite, Gl	କୁଣ୍ଡଳ ପରିବହନ
quartz, Bc	କୁଣ୍ଡଳ
quartz, Gg	କୁଣ୍ଡଳ
quartz, Gl	କୁଣ୍ଡଳ (ପରିବହନ)
quartz monzonite, Gl	କୁଣ୍ଡଳ ମାଝିକ ପରିବହନ
quasar, Py	କୁଣ୍ଡଳ
quaternary, Gl	କୁଣ୍ଡଳ ପରିବହନ
queen (bee), Zo	କୁଣ୍ଡଳ
queen post, Bc	କୁଣ୍ଡଳ
queen's substance, Zo	କୁଣ୍ଡଳ କୁଣ୍ଡଳ
quench, Py	କୁଣ୍ଡଳ
questionnaire, St	କୁଣ୍ଡଳ
quick lime, Ch	କୁଣ୍ଡଳ
quicksand, Gg	କୁଣ୍ଡଳ ଅନ୍ତର୍ଗତ
quiescent point, Em	କୁଣ୍ଡଳ ଅନ୍ତର୍ଗତ
quiet sun, Py	କୁଣ୍ଡଳ ଅନ୍ତର୍ଗତ
quill, Ag	କୁଣ୍ଡଳ
quoins, Bc	କୁଣ୍ଡଳ ଅନ୍ତର୍ଗତ
quota sampling, St	କୁଣ୍ଡଳ ଅନ୍ତର୍ଗତ
quotient, Ma	କୁଣ୍ଡଳ
quotient group (factor group), Ma	କୁଣ୍ଡଳ ଅନ୍ତର୍ଗତ
quotient property (of derivative etc), Ma	କୁଣ୍ଡଳ ଅନ୍ତର୍ଗତ
quotient ring, Ma	କୁଣ୍ଡଳ ଅନ୍ତର୍ଗତ
Raabe's test, Ma	କୁଣ୍ଡଳ ଅନ୍ତର୍ଗତ
rabbit, Bc	କୁଣ୍ଡଳ ଅନ୍ତର୍ଗତ

rabies, Ag	ରାବିସ୍
rabies, Me	ରାବିସ୍ ଅନ୍ତର୍ଗତ
race (plant), Ag	ରେସ (ମାତ୍ରମା)
race, Bt	ରେସ
race, Em	ରେସ
race, Gg	ରେସ
raceme, Bt	ରେସେମେ
racemose, Bt	ରେସେମେ
rachis, Bt	ରେଚିସ
rack, Ch	ରେକ୍ରେକ୍ସ
rack, Em	ରେକ୍ରେନ୍
rack and pinion, Em	ରେକ୍ରେନ୍ ରେକ୍ରେନ୍
racking, Bc	ରେକ୍ରେକ୍ସନ୍ ଅନ୍ତର୍ଗତ
radar, Em	ରେଡାର
radar, Gg	ରେଡାର
radar, Py	ରେଡାର
radial (drainage), Gg	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radial, Me	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radial, Py	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radial acceleration, Py	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radial symmetry, Bt	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radian, Py	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radiant, Py	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radiant energy, Py	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radiating body, Gg	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radiation, Ch	ରେଡାର୍
radiation, Em	ରେଡାର୍
radiation, Gg	ରେଡାର୍
radiation, Py	ରେଡାର୍
radiation, Zo	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radiation dose, Py	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radiation fog, Gl	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radiation hazard, Py	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radiation laws, Py	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radiation pressure; Py	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radiation shield, Py	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radiative capture, Py	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radiator, Em	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radiator, Py	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radical, Ch	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radical sign, Ma	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radicand, Ma	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radicle, Ag	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radicle, Bt	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radio, Py	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radioactive, Ch	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radioactive decay, Py	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radioactivity, Py	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radiocarbon dating, Gl	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radio communication, Em	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radio isotope, Py	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radiological physics, Py	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radiology, Py	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radiosond, Gg	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radio-ulna, Zo	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radio-wave, Py	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radium, Zo	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radius, Ma	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radius, Me	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radius, Py	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radius of convergence, Ma	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radius of gyration, Py	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radon, Py	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍
radon seeds, Py	ରେଡାର୍ ଏଲ୍‌ମେନ୍‌ଜେନ୍