

rafter, Bc **රාෆ්ටර්**  
 rafter: common  
     rafter, Bc **ජාන රාෆ්ටර්**  
 rafter: principal rafter, Bc **ප්‍රින්ස්පාල් රාෆ්ටර්**  
 raft foundation, Bc **භාව්ය මැවුණු**  
 rail, Bc **රැල්**  
 rain, Gg **බායි**  
 rainbow, Gg **තුන් ගෝස්**  
 rainbow, Py **තුන් ගෝස්**  
 rain fall, Gg **බායි**  
 rainfall regime, Gg **භාව්ය ප්‍රාග්ධනය**  
 rainfall region, Gg **බායි තාක්ෂණය**  
 rainforest, Bt **බායි ජ්‍යෙෂ්ඨ**  
 rainforest, Gg **බායි ජ්‍යෙෂ්ඨ**  
 rainguage, Gg **බායි ප්‍රාග්ධනය**  
 rain prints, Gl **බායි මුද්‍රා**  
 rainshadow, Gg **බායි තාක්ෂණය**  
 rainspell, Gg **බායි ප්‍රාග්ධනය**  
 raised beach, Gg **ඡේඩ් තීජ්**  
 raised beach, Gl **ඡා ප්‍රාග්ධනය**  
 rake, Bc **රැක්**  
 raked joint, Bc **සාරා මැංඟ්ස්**  
 ram, Ag **ඇංජිනේරුවා**  
 ram, Em **මැංඟ්ස්**  
 rammer (punner), Em **මැංඟ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
 ramp, Bc **වුහුමැන්ස්**  
 ramp, Em **මැංඟ්ස්**  
 ranch, Ag **ඇංජ්ස්**  
 ranching, Gg **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
 rancid, Ch **ඇංජ්ස්**  
 random, Ag **ඇංජ්ස්**  
 random (at), St (f) **වාඩා**  
 random access  
     memory (RAM), Em **වාඩා මැංඟ්ස්**  
 random effect, St **වාඩා ප්‍රාග්ධනය**

randomization, St **ජාංචුන්**  
 randomize, St **ජාංචුන් (හැඳුනා)**  
 randomized design, St **ජාංචු ප්‍රාග්ධනය**  
 randomized test, St **ජාංචු ප්‍රාග්ධනය**  
 random model, St **වාඩා ප්‍රාග්ධනය**  
 random movement, St **වාඩා ප්‍රාග්ධනය**  
 random sample (simple random sample), St **වාඩා ගෝස්**  
 random variable  
     variate, St **වාඩා ප්‍රාග්ධනය**  
 raneid, Ag **ඇංජ්ස්**  
 range, Ag **ඇංජ්ස් මැංඟ්ස්**  
 range (of  
     temperature), Gg **අංශු (ලේඛනය)**  
     ඕහැමැංඟ්ස්  
 range, Gl **ඇංජ්ස්**  
 range, Ma **ඇංජ්ස් මැංඟ්ස්**  
 range, St **ස්ථානය**  
 range (u), Py **ඇංජ්ස්**  
 range (v), Py **ඇංජ්ස්**  
 range of  
     mountains, Gg **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
 range space, St **ඇංජ්ස් මැංඟ්ස්**  
 rank  
     correlation, St **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
 Rankine cycle, Em **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
 Rankine's cycle, Py **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
 rank of matrix, Ma **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
 rapido graph, Em **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
 rapids, Gg **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය (ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය)**  
 rarefaction, Py **ඇංජ්ස්**  
 rare species, Bt **වාඩා ප්‍රාග්ධනය**  
 rarely, Py **ඇංජ්ස්**  
 rash (n), Me **ඇංජ්ස්**  
 rasp, Em **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
 ratchet, Em **ඇංජ්ස්**

ratchet wheel, Em **ඇංජ්ස් ත්‍රිංඩ්ල්**  
 rate, Ch **ඇංජ්ස්**  
 rate, Em **ඇංජ්ස්**  
 rate, Ma **ඇංජ්ස්**  
 rate, Py **ඇංජ්ස්**  
 rate, St **ඇංජ්ස්**  
 rate constant, Ch **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
 rate determining  
     step, Ch **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
 rate equation, Ch **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
 rate of gain, Ag **ඇංජ්ස් (f) ප්‍රාග්ධනය**  
     ඇංජ්ස් අං  
 rate of natural  
     increase, St **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
 rate of reaction, Ch **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
 ratio, Em **ඇංජ්ස්**  
 ratio, Ma **ඇංජ්ස්**  
 ratio, St **ස්ථානය**  
 ratio, Py **ඇංජ්ස්**  
 ratio, St **ඇංජ්ස්**  
 ratio estimation, St **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
     ඇංජ්ස්  
 ratio estimator, St **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
     ඇංජ්ස්  
 ration, Ag **ඇංජ්ස්**  
 rational  
     function, Ma **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
 rationalize, Ma **ඇංජ්ස්**  
 rationalize the  
     denominator, Ma **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
 rational number, Ma **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
 ratio test, Ma **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
 ravine, Gg **ඇංජ්ස්**  
 raw, Nu **ඇංජ්ස්**  
 raw data, St **ඇංජ්ස් මැංඟ්ස්**  
 raw materials, Gg **ඇංජ්ස්**  
 rawplug, Em **ඇංජ්ස්**  
 ray, Ch **ඇංජ්ස්**  
 ray, Py **ඇංජ්ස්**  
 Rayleigh wave, Py **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
 rayon, Ch **ඇංජ්ස්**  
 rays, Me **ඇංජ්ස්**  
 react (to), Ch **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
 react (v), Py **ඇංජ්ස්**  
 rate determining  
 reactance, Em **ඇංජ්ස්**  
 reactance, Em **ඇංජ්ස්**  
 reactance, Py **ඇංජ්ස්**  
 reactant, Ch **ඇංජ්ස්**  
 reaction, Ch **ඇංජ්ස්**  
 reaction, Em **ඇංජ්ස්**  
 reaction, Me **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
 reaction, Py **ඇංජ්ස් (ඇංජ්ස්)**  
 reaction in  
     magma, Gl **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
 reactionrim, Gl **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
 reactive, Ch **ඇංජ්ස්**  
 reactive, Py **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
     ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය  
 reactive force, Py **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
     ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය  
 reactive power, Em **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**  
 reactivity, Ch **ඇංජ්ස්**  
 reactor, Ch **ඇංජ්ස්**  
 reactor, Py **ඇංජ්ස්**  
 read & write  
     memory, Em **ඇංජ්ස් මැංඟ්ස්**  
 read only  
     memory, Em **ඇංජ්ස් මැංඟ්ස්**  
 reagent, Ch **ඇංජ්ස්**  
 real, Py **ඇංජ්ස්**  
 real axis, Ma **ඇංජ්ස් මැංඟ්ස්**  
 real gas  
     (non-ideal gas), Ch **ඇංජ්ස් ප්‍රාග්ධනය**

real image, Py λα-ν-τ-γ թ-ն  
 real income, Gg գ-ր-տ մ.  
 realm, Bt լու  
 real number, Ma ն-կ պ-ւ  
 real object, Py լա-դ-ք ն-կ  
 real part of a  
     complex number, Ma բ-է-ւ պ-ւ  
     ն-կ թ-ն  
 real solution, Ch հ-օ-դ-ք ս-ս-ս-դ  
 reamer, Em ս-ր-է-ւ  
 rearrangement, Ch ն-մ-շ-մ-շ-ժ  
 reason (n), Ma հ-ս-ի-ն  
 reason (v), Ma Պ-ո-հ-ի-ն (Պ-ո-հ-ի-դ)  
 reasoning, Ma հ-ս-ի-ր-դ  
 rebound, Py ս-ս-դ  
 recapitulation, Zo Հ-ց-ց  
 receiver, Ch հ-ո-յ-ը  
 receiver, Py հ-ո-յ-ը  
 recent (epoch), Gg Ֆ-Ը-Ն (Ի-Ն ա-դ-դ)  
 receptacle, Ag Տ-Ն ս-մ-կ  
 receptacle, Bt Տ-Ն ս-մ-կ  
 reception, Py Գ-Ա-Յ-Դ  
 receptor, Zo Դ-Ո-Յ-Ե  
 receptor organ, Zo Դ-Ո-Յ-Ե հ-կ-Ա  
 recessional  
     moraine, Gl Ո-Հ-Ք Տ-Ա-Խ հ-յ-դ-դ  
 recessive (gene), Ag Հ-Ի-Մ (Ա-Հ-Դ)  
 recessive, Me Ի-Շ-Ի-Ր  
 recessive (gene), Z o Դ-Ա-Ր-Դ (Ա-Հ-Հ)  
 recharge (of ground  
     water), Gg Պ-Ջ-Տ (Պ-Ջ-Հ-Կ  
     Ա-Բ-Դ)  
 recharge, Gl Պ-Ջ-Տ ս-Ա-Դ  
 recipe, Nu հ-մ-ի-ն  
 recipient, Me Դ-Ո-Յ-Ե

reciprocal, Py Դ-Ղ-Ա-Ը-Ռ  
 reciprocating  
     (engine), Em Դ-Ւ-Դ-Ի (Պ-Ի-Ը)  
 recoil, Py ս-Ը-Ռ-Դ  
 recoilless, Py հ-ը-Ը-Ռ-Դ  
 recombinant, Zo ն-մ-Ռ  
 recombination, Py Հ-Յ-Մ-Ց-Ց  
 recombination, Zo ն-մ-Ռ  
 recorder, Ch ս-Ռ-Ջ-Ո  
 recorder, Py ս-Ռ-Ջ-Ո  
 recording  
     instrument, Ch ս-ս-Վ-Խ-Ո ս-Ա-Հ-Ց  
 recrudescence, Me հ-Կ-Ը-Ռ  
 recrystallization, Ch Հ-Յ-Ջ-Ա-Ն-Ն-Ց  
 recrystallization, Gl Բ-Ջ-Ջ Բ-Ջ-Դ-Ա  
     հ-Կ-Ը-Ռ-Ա  
 recrystallize (to), Ch Հ-Յ-Ջ Պ-Ջ-Ա-Ն-Ց  
 recrystallized, Ch Բ-Ջ-Ջ Ա-Կ-Ա  
 rectangle, Ma Գ-Ա Ա հ-Հ-Դ  
 rectangular  
     drainage, Gl հ-Հ-Դ Պ-Ջ-Ա-Ն-Ց  
     ս-Ե Տ-Հ-Ո  
 rectification Em Դ-Ն-Դ  
 rectification, Py Գ-Վ-Դ  
 rectifier, Py հ-Վ-Հ  
 rectify (v), Py Պ-Ջ-Տ-Դ  
 rectilinear, Py Դ-Ո-Ն-Ի-Ն-Կ  
 rectilinear  
     motion, Py Փ-Ա-Խ-Ո-Ն-Կ Հ-Դ-Ջ-Ա-Ն-Ո  
 rectilinear propagation of  
     light, Py Բ-Կ-Ը-Դ Փ-Ա-Խ-Ո-Ն-Կ  
     Հ-Դ-Դ  
 rectum, Ag Հ-Ա-Լ  
 rectum, Me Դ-Ա-Դ-Հ-Դ  
 rectum, Zo Տ-Ի-Ւ-Ի  
 rectus, Me Ծ-Ի-Ւ-Ը (Ա-Դ-Հ-Դ)

recumbent fold, Gl Հ-Ջ-Վ-Հ Ա-Դ-Դ  
 recuperation, Me Դ-Մ-Մ  
 recuperator, Em Ա-Վ-Վ Ա-Վ  
 recurrent, Me Ի-Ջ-Ջ-Ջ  
 recycle (to), Ch Հ-Ե-Դ- Ա-Ջ-Ջ  
 recycle, Py Հ-Ե-Դ- Ա-Ջ-Ջ  
 recycling, Gg Պ-Ա-Ա-Ն-Դ  
 red algae, Bt Ե-Զ Պ-Պ-Վ-Ռ  
 red blood cell  
     (R.B.C.), Me Ե-Ք Բ-Ջ-Վ-Մ (Ք-Հ-Ս)  
 red blood cell (corpuscle)  
     erythrocyte, Zo Ե-Ք Մ-Վ-Ի Հ-Բ  
 red clay, Gg Ա-Վ-Վ Ա-Վ-Ա  
 red shift, Py Ե-Ք Ի-Ջ-Ջ  
 reduce (to), Ch Ա-Ջ-Ջ-Ջ  
 reduce, Me Վ-Հ-Դ (Վ-Հ-Ե-Դ)  
 reduced mass, Py Ի-Ն Ա-Մ-Ի-Ւ-Ի  
 reducer, Em Դ-Ա-Մ  
 reducible, Ma Դ-Ի-Հ-Ե-Բ  
 reducing agent, Ch Հ-Բ-Ց  
 reducing flame, Ch Հ-Ց Ա-Վ-Ա-Վ-Ա  
 reducing power, Bc Հ-Մ-Դ-Ի Ի-Ց-Ի  
 reduction, Ch Հ-Ց-Ա  
 reduction, Gl Պ-Ջ-Դ Ա-Խ-Ե-Ռ  
 reduction, Py հ-Վ-Դ-Դ  
 reduction gears, Em Գ-Ջ-Ի Պ-Ջ-Դ  
 reduction potential, Ch Հ-Ց Ի-Վ-Ա-Դ-Դ  
 reduzate, Gl Հ-Ց-Ա-Դ  
 reef, Gg Ե-Հ  
 reef, Gl Ե-Հ  
 re-entrant, Gg Հ-Դ-Ջ Պ-Ջ  
 reentry, Py Հ-Դ-Ջ Պ-Ջ  
 refractory, Bc Վ-Ի Ա-Յ-Ջ Կ-Ի Ա-Դ-Դ  
 refractory bricks, Bc Վ-Ա-Ֆ Ա-Խ-Ա  
 reference, Ch Պ-Ջ-Վ-Վ

reference, Py Պ-Ջ-Վ-Վ  
 reference  
     electrode, Ch Պ-Ջ-Վ-Վ Ա-Խ-Ե-Ռ  
 reference frame, Py Պ-Ջ-Վ-Վ Ա-Ջ-Ջ  
 reference  
     period, St Ա-Ջ Հ-Ա-Ն  
 reference  
     protein, Nu Պ-Հ Տ-Ե-Վ-Վ Դ-Ջ-Ջ-Ե-Ջ  
 reference value, St Ա-Ջ Ա-Խ-Ե-Ջ  
 referred, Me Դ-Ա-Ջ (Ա-Ջ-Ջ)  
 refine (to), Ch Պ-Ջ-Վ-Վ  
 refined, Ch Պ-Ջ-Վ-Վ  
 refinement of  
     a partition, Ma Թ-Վ-Վ-Վ-Վ Ա-Ջ-Ջ  
 refinery, Ch Պ-Ջ-Վ-Վ  
 reflectance, Py Բ-Ա-Ը-Ջ-Ջ  
 reflection, Gl Պ-Ջ-Վ-Վ Բ-Ա-Ը-Ջ-Ջ  
 reflection, Py Բ-Ա-Ը-Ջ-Ջ  
 reflection in a line, Ma ս-մ-կ Հ-Ջ-Ջ-Ջ  
 reflection in a plane, Ma Ա-Վ-Ա-Վ Ա-Ջ-Ջ  
 reflector, Em Ա-Ջ-Ջ-Ջ-Ջ  
 reflector, Py Բ-Ա-Ը-Ջ-Ջ  
 reflex, Me Պ-Ջ-Վ-Վ Հ-Ջ-Ջ-Ջ  
 reflex, Zo Պ-Ջ-Վ-Վ  
 reflex action, Zo Դ-Խ-Վ-Վ Հ-Ջ-Ջ-Ջ  
 reflex arc, Zo Ա-Բ-Հ Դ-Խ-Վ-Վ  
 reflexive relation, Ma Հ-Կ Ա-Մ-Ջ-Ջ  
 reflexivity, Ma Հ-Կ Ա-Մ-Ջ-Ջ  
 reflex-more, Me Պ-Ե Հ-Կ Ա-Մ-Ջ-Ջ  
     Ա-Մ-Ջ-Ջ  
 reflux (n), Ch Ա-Վ-Վ-Վ  
 reflux (to), Ch Ա-Վ-Վ-Վ (Հ-Վ-Վ)  
     Ա-Վ-Վ-Վ  
 reflux condenser, Ch Ա-Վ-Վ  
 reforestation, Gg Պ-Ջ-Վ Հ-Վ-Վ  
 refraction, Gl Պ-Ջ-Վ-Վ

refraction, Py **ਮैर्क्ष**  
 refractive, Py **मैर्क्षः**  
 refractive index, Gl **मैर्क्ष हॉट्ह**  
 refractive index, Py **मैर्क्ष अ॒॒**  
 refractometer, Ch **कैरैक्ट्रैटिक**  
 refractory, Ch **हॉर्ड**  
 refractory  
     (material), Em **हॉर्डम**  
 refractory  
     material, Gg **हॉर्ड हॉर्ड**  
 refrigerant, Em **हॉर्ड्यूर**  
 refrigerate (to), Ch **हॉर्ड्यूर**  
 refrigeration, Ch **हॉर्ड्यूर**  
 refrigeration, Py **हॉर्ड्यूर**  
 refrigerator, Em **हॉर्डिंग**  
 refrigerator, Ch **हॉर्डिंग**  
 refrigerator, Py **हॉर्डेक्स**  
 refuse, Me **हॉर्ड्यू**  
 regolith, Gl **हॉर्डलॉक**  
 regenerate (to), Bt **हॉर्ड्यू**  
 regeneration, Bt **हॉर्ड्यूट्ट**  
 regeneration, Me **हॉर्ड्यू**  
 regeneration, Zo **हॉर्ड्यू**  
 regimen, St **हॉर्फ**  
 regime of a river, Gg **हॉर्फ-हॉर्फ**  
 region, Gg **हॉर्फ**  
 region, Ma **हॉर्फ**  
 regional  
     metamorphism, Gg **हॉर्फ अ॒॒**  
         (A॒॒-म॒॒)

regional metamor-  
     phism, Gl **हॉर्फ अ॒॒-प्रैलॉजिज्म**

register, Bc **हॉर्फ** **हॉर्फ**  
 register, Em **हॉर्फ-हॉर्फ**  
 registration system, St **हॉर्फ्यूम हॉर्फ्यू**

regolith, Gg **हॉर्फ्लॉक हॉर्फ्लॉक**  
 regression (of plant  
     succession), Gg **हॉर्फ्यूस (हॉर्फ्यू  
         हॉर्फ्यू-हॉर्फ्यू)**  
 regression, Gl **हॉर्फ्यू**  
 regression, St **हॉर्फ्यू त्रैयूर**  
 regression of the sea, Gg **हॉर्फ्यू त्रैयूर**  
 regular, Py **हॉर्फ्लॉ**  
 regular flower, Bt **हॉर्फ्लॉ हॉर्फ्लॉ**  
 regular partition, Ma **हॉर्फ-हॉर्फा**  
 regular polygon, Ma **हॉर्फ्लॉ नि ओ**  
 regular polyhedron, Ma **हॉर्फ्लॉ रो ओ**  
 regular pyramid, Ma **हॉर्फ्लॉ त्रैलॉ**  
 regular reflection, Py **हॉर्फ्लॉ वॉल्फ**  
 regulate, Py **हॉर्फ्लॉ**  
 regulated current, Py **हॉर्फ्लॉ वॉर्ट**  
 regulating cock, Ch **हॉर्फ्लॉहिंग हॉर्फ्लॉ**  
 regulator, Ch **हॉर्फ्लॉहिंग**  
 regulator, Zo **हॉर्फ्लॉ**  
 regurgitation, Zo **हॉर्फ्लॉहिंग**  
 rehydration, Nu **हॉर्फ्लॉ ओ**  
 reinforced concrete, Bc **हॉर्फ्लॉ ओ**  
 reinforcement, Bc **हॉर्फ्लॉ ओ**  
 re-intrant corner, Bc **हॉर्फ्लॉ गॉव**  
 rejection region, St **हॉर्फ्लॉ हॉर्फ्लॉ**  
 rejuvenated, Gg **हॉर्फ्लॉ**  
 rejuvenation, Gl **हॉर्फ्लॉ**  
 relapsing, Me **हॉर्फ्लॉ**  
 relapsing fever, Me **हॉर्फ्लॉ गॉव**  
 related angles, Ma **हॉर्फ्लॉ ए॒॒**  
 relation, Ma **हॉर्फ्लॉ**  
 relation, Py **हॉर्फ्लॉ**  
 relative cumulative  
     frequency, St **हॉर्फ्लॉ ए॒॒ ए॒॒**  
 relative density, Py **हॉर्फ्लॉ ए॒॒**

relative extremum  
     (local extremum), Ma **हॉर्फ्लॉ ए॒॒**  
         (हॉर्फ्लॉ ए॒॒)

relative extremum  
     points (local  
         extremum), Ma **हॉर्फ्लॉ ए॒॒ ए॒॒**  
         (हॉर्फ्लॉ ए॒॒ ए॒॒)

relative frequency, St **हॉर्फ्लॉ ए॒॒**  
 relative humidity, Gg **हॉर्फ्लॉ ए॒॒**  
     (ओ-हॉर्फ्लॉ)

relative maximum, Ma **हॉर्फ्लॉ ए॒॒**  
 relative minimum, Ma **हॉर्फ्लॉ ए॒॒**  
 relative permeability, Em **हॉर्फ्लॉ**  
     हॉर्फ्लॉ

relative permeability, Py **हॉर्फ्लॉ**  
     हॉर्फ्लॉ

relative potency, St **हॉर्फ्लॉ ए॒॒**

relative prime, Ma **हॉर्फ्लॉ ए॒॒**

relative velocity, Py **हॉर्फ्लॉ ए॒॒**

relativity, Py **हॉर्फ्लॉ**

relaxation, Py **हॉर्फ्लॉ**

relay, Em **हॉर्फ्लॉ**

relay, Py **हॉर्फ्लॉ**

reliability  
     (of rainfall), Gg **हॉर्फ्लॉ (हॉर्फ्लॉ)**

relic mountain, Gg **हॉर्फ्लॉ ए॒॒**

relic sediment, Gl **हॉर्फ्लॉ ए॒॒**

relic (relic), Gl **हॉर्फ्लॉ**

relief, Bc **हॉर्फ्लॉ**

relief, Gg **हॉर्फ्लॉ**

relief, Gl **हॉर्फ्लॉ**

relief map, Gg **हॉर्फ्लॉ हॉर्फ्लॉ**

relief rainfall, Gg **हॉर्फ्लॉ ए॒॒**

remainder, Ma **हॉर्फ्लॉ**

remanence, Py **हॉर्फ्लॉ**

remanent  
     magnetism, Gl **हॉर्फ्लॉ ए॒॒**

remission, Me **हॉर्फ्लॉ**

remittent, Ma **हॉर्फ्लॉ**

remote sensing, Gg **हॉर्फ्लॉ**

renal artery, Zo **हॉर्फ्लॉ**

renal circulation, Zo **हॉर्फ्लॉ**

renal portal vein, Zo **हॉर्फ्लॉ**

     हॉर्फ्लॉ

renal vein, Zo **हॉर्फ्लॉ**

rendering, Bc **ए॒॒**

renewable natural  
     resources, Bt **ए॒॒ ए॒॒ ए॒॒**

renal (tubula), Me **हॉर्फ्लॉ**

renin, Nu **हॉर्फ्लॉ**

rennin (milk), Ag **ए॒॒ ए॒॒**

replant, Ag **हॉर्फ्लॉ**

repellent, Me **हॉर्फ्लॉ**

replacement, Ag **हॉर्फ्लॉ**

replacement, Ch **हॉर्फ्लॉ**

replacement, Gl **ए॒॒**

replication, Ag **हॉर्फ्लॉ**

replication, Zo **हॉर्फ्लॉ**

representative, Ch **ए॒॒**

representative  
     element, Ch **ए॒॒ ए॒॒**

reproducibility, Ch **ए॒॒**

reproducible, Ch **ए॒॒**

reproduction, Me **ए॒॒**

reproduction, Zo **ए॒॒ (ए॒॒)**

reproduction rate, St **ए॒॒ ए॒॒**

reproductive age, St **ए॒॒ ए॒॒**

reproductive cell, Zo **ए॒॒ ए॒॒**

reproductive  
     isolation, Zo **ए॒॒ ए॒॒**

reproductive  
     organ, Me **ए॒॒ ए॒॒**

reproductive  
     organ, Zo **ए॒॒ ए॒॒**

reptiles, Zo **ए॒॒ ए॒॒**

repulse, Py **ए॒॒**

repulsion, Em	hA+	resistivity, Py	መተተተ
repulsion, Py	የተተተ	resistor, Em	hA
research, Ch	የርጊር	resistor, Py	የተጋ
resection, Me	ተፈፉ	resistor in series, Py	የጥቃቅ ስል
reserve, Bt	ተቻ	resolution, Ch	የሚ
reserve, Gg	ተቻ	resolution, Py	ችተት
reserve, Gl	ከሮች	resolution of force, Py	የያዥ ቁጥት
reservoir, Bc	ለርዕስታዊ መምሪያ	resolving power, Py	የፍተት አጥቃ
reservoir, Gg	የሱስ	resonance, Em	አሁን-በላ
reservoir, Py	የወጣች	resonance, Py	የነት
reservoir rock, Gl	እኩል አካባቢ የትንሹ	resource, Gg	ተራት
residual (magnetism), Em	ተፈቻ	respiration, Ag	ተዘረዘሩ
residual, Gl	ተፈቻ	respiration, Bt	ተዘረዘሩ
residual, Me	ተፈ	respiration, Me	መተዘረዘሩ
residual, Py	ተፈቻቸ	respiratory	
residual boulder, Gl	ተቻ ቅጥቶ ቅጥቶ	organ, Bt	ተዘረዘሩ አላ አላ
residual error, Bc	አውቶ ጥሩት	respiratory	
residual herbicide, Ag	ሀዋዎ ሪፖ-ሪ	organ, Zo	አላ ተንሹ
residual hill, Gg	ተፈቻ ስራዎች	respiratory	
residual regolith, Gl	ተቻ የጥቃቅ	pigment, Bt	ተዘረዘሩ የመግለጫ
residual sediment, Gg	የተተ ስላ	respiratory root, Bt	ተዘረዘሩ ክር
residual soil, Gl	ተቻ አሉ	respiratory system, Bt	አውቶ መተገኘ
residue, Ch	አንድ	respiratory system, Zo	አርማት ተንሹ
resinous, Gl	ሙ.ነ መላ	respiratory tree, Zo	ነረ መተገኘ
resist, Bc	መተር	respirometer, Bt	ተዘረዘሩ መዝግብ
resistance, Bc	ተቻር	response, Bt	ችተት
resistance, Em	hA	response, Me	ችተት
resistance, Me	መተተም የዥ	response, St	የሚ
resistance, Py	መተተት	response, Zo	ችተት
resistance-capacitance		response	
coupling (recoupling), Em	ተንሹ	metameter, St	የሚ አውቶ
resistance welding, Em	አውቶ ማስ	rest, Py	አርሱ
resistant varieties, Ag	ተቻቸ ቅ	restitution, Py	የሚ
	(+የቻ)	restless, Me	አቅራቢያ
resistivity, Em	hAተተ	rest mass, Py	የክርተት መተተዣ

rest-of-the-world sector, St	መሬት አገባብ ኢኮኖ	retrogradation, Gg	የሚነት
restore (v), Py	መተቀብ	retrograde, Py	የህጻ
restoring		retrograde	
force, Py	መተቀብ የዥ	metamorphism, Gl	የሚ
restraint, Me	መተና		(የጥቃቅ) አገባብ
result, Ma	መሬት	retrograde	
result, Me	መሬት	motion, Py	የህጻ አገባብ
resultant force, Py	መሬት የዥ	retrospective	
resultant vector, Ma	መሬት ቅጥቶ	study, St	አገል - የሚነት ተናት
resultant velocity, Py	መሬት ቁጥቶ	return, Bc	መሬት ቅ
resuscitation, Ma	ተዘዘዘት	return spring, Em	መሬት ቅ
retail price		reveal, Bc	የሚ
index, St	የክርታዊ ቤት አውቶ	reverberation, Py	አውቶንት
	አውቶ	reverse (bias), Em	መግለጫ (አውቶ)
retained placenta, Ag	የነጥ አት-አት	reverse, Py	መተፈሰ
retained		reversed curve, Bc	የፈ ሲ
placenta, Me	አንድ አንድ ዘይ	reversed door, Bc	የፈ ሲ
retaining spring, Em	ተቻ ቅ	reversed epoch, Gl	ተቻ አውቶ
retaining wall, Bc	የጥቃቅ አላ አላ	reverse drainage, Gg	የሚ መተና
	(ተዘረዘሩ)	reverse fault, Gg	ተፈቻ አውቶ
retardation, Py	የሚ	reverse fault, Gl	አውቶም ብንተ
retarder, Ch	ተቻ	reversibility, Ch	ተተፈሰነት
retentivity, Em	መተፈሰነት	reversible, Ch	ተተፈሰነ
retentivity, Py	ችተት	reversible, Em	ተመዘገብ
reticulate, Bc	የጥቃቅ	reversible, Py	ተተፈሰነ
reticulum, Ag	የሱስ ቅ	semenment, Bc	አንድ
reticulum, Bt	አስዎት	revolution (of	
reticulum, Zo	የሱስ ቅ	the earth), Gg	ዘረት (የመረጃ)
retina, Me	አድ ሽማ	revolution, Py	ዘረት
retina, Zo	አድ ዶራሽ	revolve, Py	መተር
retinol, Nu	ይተተ	reworked alluvium, Gl	የሚ ስላ (የተተወቃድ ስላ)
retort flask, Ch	የትወቃድ ቅ	rheology, Gl	የሚ
retractor, Zo	ከታት	rheostat, Py	መተናት
retreating coast, Gg	አዎች መሬት		

Rheusis factor, Me	(r) ՀԹԻՆ ԳԻՒԾ	rider, Ch	ԴԱՆ Ի-ՆԵՒ
rhinitis, Me	ԽԵՏ ՊՐԵԴ	rider scale, Ch	ՅՆԻՆ ԴԱՄՎԵՒ - Ի-ՆԵՒ
rhizoid, Bt	ԽՀ ՀՅԴՆ	ridge, Bc	ԱՊՐԵ
rhizome, Ag	ԹԻՆ ԽՈԴ ԵՐ	ridge, Gg	ԴՀԿՒԾ
rhizome, Bt	ԴՊՒԾ ԵՐ	ridge, Gl	ԵՐԴՎԵԾ
rhizopus, Bt	ԿՐԴՆ	ridge board, Bc	ԱՊՐԵ ՇԴ
Rh negative, Me	ԽԵՏ Ք ՀԻՆԴ	Riemann integral, Ma	ՀՇԴ ԽԵԼ
Rh positive, Me	ԱՊՐԵ Ք ՀԻՆԴ	riffler, Em	Ի-ԸՆ ՊՀԸ
romatic fever, Me	ԳՐՄՊԵՉ ԽԻ-ԿԴ	rift, Gg	ԱՊՐԵ
rhombic, Ch	ԵՐՈՒ.Ի	rift (rift valley), Gl	ԱՊՐԵ ԲԱՓ
rhombic antenna, Em	ԵՐՊԵ ԵՐԵՎ	rift valley, Gg	ԱՊՐԵ ԲԱՓ
rhombic sulfur, Ch	ԵՐՈՒ.Ի ԷՒԾ	right angle, Ma	ԴԱ. ԱԵ
rhombus, Ma	Դ ԽԱՅ Դ ԽԵԴ	right ascension, Py	ԴԻ ԱԾԵՒ
rhyolite, Gl	ՀՊԱ.Դ	right atrium, Zo	ԴԻ Ի-ՊԵ ԱՐԴԱՐ
rhythm, Bt	ԹԵԴԱԻ	right circular cylinder, Ma	ԴԱ. Ի-Ա
rhythm, Me	ԱԴԾ	right cone, Ma	ԴԱ. Ի-Դ
ria, Gg	ԱՊՐԵ ՔԱ.Ի	right cylinder, Ma	ԴԱ. ԱԿՊԱ.Ի
ria-coast, Gl	ՄԱԿԳՈԿԸԾ	right hand rule, Py	ԴԻ ԱԵ ՀԵ ՀԴԱ
rib (web), Bc	ՄԵՐԵԴ (ՄԵՐԵ)	right-hand thread, Em	ԴԻ Ի-ԸՆ
rib, Em	ՊՐԵԽԵԾ	right limit, Ma	ԴԻ ԱՌԻ (ԽԵ ՄԵԶԵԾ)
rib, Me	ԴԵԾ	right prism, Ma	ԴԱ. ՏՀԵՄ
rib, Zo	ՄԵՐԵ (Դ-ԿԸ)	right side, Ma	ԴԻ ԱՌԻ
ribbed, Bc	ԹԵԴԱ.Դ	right triangle, Ma	ԴԱ. Դ ԽԻԴ
ribbon development, Bc	ՄԵՐԵ Ի-Ա	right ventricle, Zo	ԴԻ ԱՊ ԱԻ ԴԱ
riboflavin (vitamin B3), Nu	ՀԵՏԱՆ.Դ	rigid, Bc	ՏԸԾ (ԴԻՒ)
ribosome, Bt	ՄԵԴ Ի-ԸՆ	rigid, Ch	ԴԻԾ
rice, Nu	Հ-Ն	rigid, Py	ԴԻԾ
richtetsia, Me	ՃԻՒՆՏ	rigid body, Py	ԴԻԾ ԱԻԱ
Richter scale, Gg	ՀԻԿ ՊԱԴ	rigidity, Ch	ԴԻԾԵՒ
Richter scale, Gl	ՀԻԿ ՄԵՆՏ	rigidity, Me	ԴԻԾԵՒ
Richter's sacle, Py	ՊԵԿԻԿ ԽԵՒ	rigidity, Py	ԴԻԾԵՒ
rickets, Me	ՃԻՒՆ	rigid joint, Bc	ՏԸԾ ՄԵԶԵԾ
rickets, Nu	ԱԴԾ ԽԱՆՈՒՆ (ԱՄԾԸ)	rigidly fixed, Bc	ԴԻԾ ԽԵԾ
rigor, Me	ԿԱ-Դ	rigor, Me	ԿԱ-Դ

rill, Gl	Ա. Ա-Ս	river profile, Gg	ՄԴԱ ՄԴ
rill erosion, Ag	ԴԵՐԵՐ (ՋԵՐԵՐ)	river terrace, Gg	ՄԴԱ ՄԳԵ
rim, Ch	ԽԵԿ	river terrace, Gl	ԽԵՒ ՄԴ
ring, Ma	Ս-ԽԱՆ	river web, Gg	ՄԴԱ ԲԸ
ring counter, Em	ՊԱՈՒՏ ՖԵՀ	rivet, Bc	ԴՀԿ-ՊԴ
Ringer's solution, Bt	ԵՐԿԱ ԱՐԵՐ	rivet, Em	Ի-ՊԴ-ՊԴ
ring finger, Me	ՊԱՐԻ ԿԴ	rivulet, Gg	Դ-ԴԾ
ring gear (annulus), Em	ՊԱՈՒ Ի-ԸՆ	road stead, Gg	ՄԱՍԻ ՍԱՄ
ring of fire, Gg	ԽՄԻ ՊԱՈՒ	robot, Py	ԸՆԴ
ring spanner, Em	Ի-ՈԱ. Ա-ԸՆ	robust test, St	ԴՊՐ Հ-Կ
ring with unity, Ma	ԽՎԸ Ս-ԽԱՆ	roche moutonnee, Gl	ԱԴ ԽԵԴ
ring worm, Ag	ՀԸՆ Ա-Ը	rock, Gg	ԽԵԴ
ring worm, Me	ԽԵԴ	rock, Gl	ՃԵԾ
rinse (to), Ch	ՊԱՊԱ.Պ	rock cycle, Gl	Օ-Ը+ Բ-ԸԸ
rinsing, Ch	Ա-ՊԱ.Պ	rocker arm, Em	Մ-ԸՆ
iron lock, Bc	Ի-ԸՊ Ի-ԱԾ (Ի-ԸԸ)	rocket, Py	Ը.Ի.Դ
rip-current, Gl	ԴԱՆ ՄԿ ԳՄԸ	rock fall, Gl	Ը.Ը
ripening, Ag	Մ-ԸՆԱ	rock flour (of glacier), Gl	ՃԵԾԸ Բ-Դ (ՔԻ-ԳԻԸ, Ա-Ը)
ripping, Bc	Ա-ԸՆԸ	rock flour, Gl	ՃԵԾԸ Բ-Ը
ripple, Py	ՊԻԱ.Դ	rock glacier, Gl	ԽԵԾԸ Գ-Ը
ripple mark, Gl	ՊԻԱ ԽԵԾ	rock pedestal, Gg	ԽԵԾԸ ԽԵԾ
ripple tank, Py	ՊԻՊԵԴ Հ	rock salt, Gl	ԽԵԾԸ Ա-Ը
ripsaw, Bc	ՈՒՐԸ Մ-Ը	rock slide, Gl	ՃԵԾԸ ԽԵԾ-Ը
rise, Bc	Ի-ԸՆ	rock step, Gl	ԽԵԾԸ Ի-ԸՆ
risk, Me	Ո-Դ	rock terrace, Gl	ԽԵԾԸ ՃԵԾ-Ը
risk group, Me	ԽՈՒ. Մ-Ը	rod (see axle), Em	Ի-Ը
risk of dying, St	ՄԵՐ Դ-ԿԸ	rod, Py	ՏուԱ
river basin, Gg	ՄԴԱ ԳԸԾ	rod, Zo	Ի-Ը
river capture (piracy), Gg	ՄԴԱ ՏԱԼԴ	rodent, Me	Խ-ԸՏ (Խ Խ-Ը)
riverine forest, Gg	ՄԴԱ պ-ի	rodents, Zo	Խ-Ը Խ-ԸՆԸ
riverine vegetation, Bt	ՄԴԱ ԽԸԸ	rogue, Ag	Պ-ԸԸ
river plain, Gg	ՄԴԱ Ո-Դ	roguing, Ag	Պ-ԸՆԱ
river port, Gg	ՄԴԱ Մ-Ը	roll (v), Em	Մ-ԸԸԸ

roll (v. trans.), Py **תְּמִימָה**  
 roller bearing, Em **לַגְמָדָה הַלְּבָדָה**  
 rolling friction, Py **הַרְחֵבָה הַמְּרֻחָה**  
 roll sulfur, Ch **תְּפָא לְזָה**  
 roof, Bc **וְעֶ**  
 roof; butterfly roof, Bc **וְלָטָה וְעֶ**  
 roof; shade roof, Bc **וְלָטָה לְמָה**  
 roof; single  
     framed roof, Bc **וְלָטָה וְעֶ**  
 roof; suspension  
     roof, Bc **וְלָטָה וְעֶ**  
 roof; tin roof, Bc **וְלָטָה הַטְּבָנָה**  
 roof capping, Bc **וְלָטָה תְּמָרָה**  
 roofing frame work, Bc **הַמְּרֻחָה**  
 roofing tiles, Bc **וְלָטָה הַטְּבָנָה**  
 room and pillar  
     method, Gl **וְסָא פְּנָמִים וְעֶ**  
 root, Ag **וְלָטָה-וְמְלָאָה**  
 root, Bt **וְעֶ**  
 root (for thread or gear), Em **וְעֶ**  
 root, Py **וְעֶ**  
 root (of the teeth), Zo **וְעֶ תְּכָה**  
 root apex, Bt **וְעֶ וְעֶ**  
 root cap, Ag **וְעֶ-וְעֶ**  
 root cap, Bt **וְעֶ-וְעֶ**  
 root crops, Ag **וְעֶ-וְעֶ**  
     (**וְעֶ הַמְּרֻחָה**)  
 root extraction, Ma **וְעֶ-וְעֶ**  
 root hair, Ag **וְעֶ וְעֶ**  
 root hair, Bt **וְעֶ וְעֶ**  
 root-mean square, Py **וְעֶ-וְעֶה וְעֶ**  
 root (radical)  $n^{\text{th}}$ , Ma **וְעֶ (+ וְעֶ)**  
 root (zero) of  
     a polynomial, Ma **וְעֶ-וְעֶה וְעֶ**  
     (**וְעֶ** (**וְעֶ**))

root pressure, Bt **וְעֶ+וְעֶ**  
 root system, Ag **וְעֶ+וְעֶ**  
 root test, Ma **וְעֶ וְעֶ**  
 root wedging, Gg **וְעֶ תְּמָרָה**  
     (**וְעֶ+** **וְעֶ** **וְעֶ**)  
 rope, Em **וְעֶ**  
 rosemary, Nu **וְעֶ-וְעֶ**  
 Rosi-forel scale, Gl **וְעֶ. וְעֶ וְעֶ**  
 rotate, Py **וְעֶ-וְעֶ**  
 rotating magnetic  
     field, Em **וְעֶ הַמְּרֻחָה**  
 rotation, Gg **וְעֶ**  
 rotation, Ma **וְעֶ-וְעֶ**  
 rotation, Py **וְעֶ-וְעֶ**  
 rotation about a  
     line, Ma **וְעֶ-וְעֶ וְעֶ-וְעֶ**  
 rotation about a  
     point, Ma **וְעֶ וְעֶ-וְעֶ**  
 rotational  
     equilibrium, Py **וְעֶ-וְעֶ וְעֶ-וְעֶ**  
 rotational  
     grazing, Ag **וְעֶ וְעֶ-וְעֶ וְעֶ-וְעֶ**  
 rotational motion, Py **וְעֶ-וְעֶ וְעֶ-וְעֶ**  
     (**וְעֶ-וְעֶ**)  
 rotation of crops, Gg **וְעֶ-וְעֶ וְעֶ**  
 rotation pasture, Ag **וְעֶ וְעֶ וְעֶ**  
 rota vapor (rotary  
     evaporator), Ch **וְעֶ-וְעֶ וְעֶ**  
 rotor, Em **וְעֶ-וְעֶ**  
 rotor, Em **וְעֶ**  
 roughage, Gg **וְעֶ וְעֶ**  
 roughage, Me **וְעֶ**  
 roughages, Ag **וְעֶ**  
 rough cast, Bc **וְעֶ-וְעֶ וְעֶ**

rough endoplasmic  
     reticulum, Bt **וְעֶ תְּפָא עַדְשָׁהָת**  
 round, Py **וְעֶ**  
 round bottomed  
     flask, Ch **וְעֶ-וְעֶ וְעֶ**  
 round ligament, Me **וְעֶ וְעֶ**  
 rounding off, Ma **וְעֶ-וְעֶ**  
 roundness, Gl **וְעֶ וְעֶ**  
 round window, Zo **וְעֶ וְעֶ**  
 routine, Em **וְעֶ**  
 row, Ma **וְעֶ**  
 row, St **וְעֶ**  
 row lock (brick  
     on edge), Bc **וְעֶ וְעֶ וְעֶ**  
 row of a matrix, Ma **וְעֶ-וְעֶ וְעֶ**  
 row rank of a  
     matrix, Ma **וְעֶ-וְעֶ וְעֶ וְעֶ**  
 royal jelly, Zo **וְעֶ וְעֶ וְעֶ**  
 rubber bulb, Ch **וְעֶ וְעֶ**  
 rubber crops  
     (plant), Ag **וְעֶ וְעֶ-וְעֶ**  
 rubble, Bc **וְעֶ**  
 rubella, Me **וְעֶ-וְעֶ וְעֶ**  
 rubies, Gg **וְעֶ**  
 rubra, Me **וְעֶ (וְעֶ) וְעֶ-וְעֶ**  
 ruby, Gl **וְעֶ**  
 rudite, Gl **וְעֶ**  
 rue, Nu **וְעֶ וְעֶ**  
 rule, Py **וְעֶ**  
 rule of thumb, Py **וְעֶ וְעֶ וְעֶ**  
 romen, Ag **וְעֶ-וְעֶ**  
 rumen, Zo **וְעֶ-וְעֶ**  
 ruminant, Zo **וְעֶ-וְעֶ**  
 rumination, Ag **וְעֶ-וְעֶ**  
 saddle nose, Me **וְעֶ**  
 safety bottle, Ch **וְעֶ-וְעֶ וְעֶ**  
 safety factor, Em **וְעֶ-וְעֶ וְעֶ**  
 safety glass, Bc **וְעֶ-וְעֶ וְעֶ**  
 safety goggle, Ch **וְעֶ-וְעֶ וְעֶ**  
 safety valve, Ch **וְעֶ-וְעֶ וְעֶ**  
 safety valve (relief  
     valve), Em **וְעֶ-וְעֶ וְעֶ**  
 sag (to), Bc **וְעֶ-וְעֶ**  
 Sahel, Gg **וְעֶ**

salient corner, Bc ማጥ መሬ  
 salient pole, Em ተኩ ጥልት  
 saline, Gg መጠጥ  
 saline, Me ተኩዎ  
 saline soil, Ag መጠጥ መሬት  
 saline soil, Bt መጠጥር (መጠጥ አረር)  
 salinity, Bt መጠጥት  
 salinity, Gg መጠጥት  
 salinization, Bt መጠስ  
 salinization, Gg መጠጥ (መጠስ)  
 saliva, Ag የሩት  
 saliva, Me የሩት  
 saliva, Zo የሩት  
 salivary amylase, Nu የሩት አማላይ  
 salivary gland, Zo የሩት አን.  
 salivary glands, Me የሩት አን.  
 salmonella, Me ካተሳ  
 salmonella, Nu ካተሳ  
 salon, Bc አረሪ  
 salpingitis, Me ተህደት ትክት  
 salpinx, Me መሰት  
 salt, Ch መጠጥ  
 saltation, Gl ጽጋፍ  
 salt dome, Gg መጠጥ አገልግሎ  
 salt hydrate, Ch መጥ አገል  
 salting out, Ch መጠጥ ልጥ  
 salt iodization, Nu መጠጥ ልጥ  
 salt lake, Gg መጠጥ ገል  
 salt marsh, Gg መጠጥ ለፏ  
 salt pans, Gg መጠጥ መሬት  
 salt plug, Gg መጥ መሬት (መጥ አጥ)  
 salt plug, Gl መጥ መሬት  
 salty batter, Ag ህጻጻ መቻ  
 salty marsh, Gl መጥ ለጥ

salty water, Gl መጥ መቻ  
 sample, Bt የመና  
 sample, Ch የመና  
 sample (to), Ch መጥና  
 (መጥና መጥና)  
 sample, St የመና  
 sample applicator, Ch መጥና  
 sample design, St የመና ጽጋፍ  
 sampled population, St የመና አካል  
 sample point, St የመና ነጥብ  
 sample size, St የመና መጠጥ  
 sample space, St የመና ስምበት  
 sample survey, St የመና ትንና  
 sampling, Ch ጽጋፍ  
 sampling, Em ጽጋፍ  
 sampling, St ጽጋፍ  
 sampling bias, St ጽጋፍ አበት  
 sampling  
 distribution, St ጽጋፍ አርጥታ  
 sampling fraction, St ጽጋፍ ክፍልታ  
 sampling frame, St ጽጋፍ ትክታ  
 sampling plan, St ጽጋፍ ስምበት  
 sampling spoon, Ch መጥና ጽነስ  
 sampling unit, St ጽጋፍ አያር  
 sanctuary, Bt የቤተ  
 sanctuary, Gg መሬቴ  
 sand, Ag አጥ  
 sand, Bc አጥ  
 sand, Gl አጥ  
 sand bank, Gg አጥ መሬር  
 sandbar, Gg አጥ ሁር ወላ  
 sand beach, Gg አጥ ጽር  
 sand blast, Gg መጥና አጥ  
 sand blast, Gl አጥ መጥና

sand blasting, Em አጥ ጽር  
 sand dune, Gg አጥ ጥና  
 sand filter, Gg አጥተAA (አጥ  
 አጥAA)  
 sanding, Bc ጽለዣዣ  
 sand paper, Bc አርጥቶ መረጥ  
 sand spit, Gl ተና አጥ  
 sand stone, Gg አጥ ድንጋጌ  
 sand stone, Gl አጥ ድንጋጌ  
 sand storm, Gg አጥ ጽርር  
 sand storm, Gl አጥ የንድጋጌ  
 sandwich, Nu አጥቃቄ  
 sanitine, Gl ተናት  
 sanitation  
 (control), Ag መና መና (ኤጥዑር)  
 sanitation, Me መና አመሰት  
 sinking, Bc አጥ  
 saphire, Gg ተናር  
 saponification, Ch ለጥና  
 sapping, Gg መጠና  
 sapropel, Gl አጥቃቄ  
 saprophyte, Gl አጥቃቄ  
 saprophyte, Ag መጠና  
 saprophyte, Me መት ዳ  
 sap wood, Bt አጥ አጠዣ  
 sardines, Nu አጥቃቄ  
 sartorius, Me መጥበላ (መጥና)  
 sash, Bc ለጋጥ መጥና  
 sash bars, Bc መስተጥ አጥ  
 satellite, Gg ጽፍር  
 satellite, Py አተረት (ጽፍር)  
 satiety, Nu መጥና  
 saturate (to), Ch ጽርና  
 saturated (adj), Ch Ch (የረከ)  
 saturated fats, Nu መጥና ትንና

saturated solution, Ch Ch መመጥ  
 saturation, Bc መመጥ ጥና  
 (መመጥ ሲሆለው)  
 saturation (colour), Bc ጥናት ሚኒ  
 saturation, Ch ጥናት  
 saturation, Gg ጥና  
 saturation, Py ጥናቀቃቄ  
 sauce, Nu መጠጥ  
 sausage, Nu ዴለት  
 savanna, Bt አርማ  
 savanna, Gg አል  
 savanna parkland, Gg አል ድናር  
 (ክና አጥ)  
 savanna woodland, Gg አል ፍጥር  
 (ኤጥ አጥ)  
 saw mill, Gg መነጠና መነጥ  
 saw timber, Gg መሬክና  
 (መግኝ አን)  
 sawtooth wave, Em መግኝ ጽጋፍ  
 scab, Me ተርሱት (የተክል)  
 scabbies, Me አክክ  
 scaffold, Bc ሁርሏ  
 scalar, Py አስተናር  
 scalar (inner) product, Ma ተናወ  
 ስነት (መስጠት ስነት)  
 scald, Me ተናት  
 scale, Bc ተናት (አመመጥ)  
 scale, Em ተናወች፣ መስወች፣ ተናት  
 scale, Gg ተናት  
 scale, Ma ተናወር  
 scale, Py አርክት  
 scale, St ተናት  
 scale, Zo ተናፍ  
 scale drawing, Bc ተናት ጽጋፍ  
 scalp, Me ተናነ ቀና

scalpel, Me	սալուզետ	sclerophyll
scan, Em	սցով	forest, Gg ֆուն հաշում պի
scaphoid, Me	թաղ	scoraceous, Gl դր հիտո
scapula, Me	սկալի	scoria, Gg ԻՊՀՀ (ԻՊՀ հՀ)
scapula, Zo	սկալի	scoria, Gl դր հիտ
scar, Me	մղոն (մղո)	scraper, Bc սուզուկ
scarp (escarpment), Gg	ԴՇ (ՔԱՓԱ)	scraper, Bc սուզուկ
scarp, Gl	հՈՐ	scratch coat, Bc սուխ դօս
scarp metal, Gg	սուզուկ ուժ ուժ	scree, Gg ՏՐՈՒ ՔԱՓԱ
scarp slope, Gg	ՈՎԾՈՒ ՔԱՓԱ	screed, Bc սամա
scatter, Py	սունչ	screeing, Bc սամա
scatter diagram, St	ԳՐԵՆ ԴԵՐ	screen, Py սուզա
scattering, Py	ուժ	screen grid, Em հՄՁ սուշ
scavenge, Em	գործուք	screening, Bc նուշ
scavenger, Bt	ՕԽԵՑ (ՕԽԵ ՀՄԱ)	screw, Bc ն.+
scheelite, Gl	թԱԼ.+	screw, Em ն.+
schist, Gl	ԹԲԸՆՄԻԿ ԲԴ.Ջ.	screw, Py ԴՇԻ.Ճ
schistosity, Gl	սՅ.Ջ.Վ.+	screw clamp, Ch ԳԱՖԵՆ.Ք ՊԱԾԸ
schistose		screw driver, Bc սուշ սուշ
clearage, Gl	սՅ.Ջ. ԽԵՎԻ-ԴԱ	screw stud, Bc ԱԽԵ Ա.Խ.
schistosoma, Me	հԱՎՈՎ	scriber, Em ՊԱՀԻ ՊԵԼԸ
schwarz inequality, Ma	ԻՊԾԻ.Ա	scribing block, Em ՊԱՀԻ ՊԵԼԸ ՀԱՄԱ
ՄԱՆԱԳԻ		
sciatic, Me	սունչ	scrotum, Ag ԽՈՎԱՏ
sciatic, Zo	Ճ.Ճ	scrotum, Me ՊՈՒՀ ՓԱՏ
sciatic nerve, Zo	Ճ.Ճ ԽԸՆ	scrotum, Zo ՊՈՒՀ ՓԱՏ
science of		scrub, Gg ԴՏԾ
measurement, Py	ՊԱԻ. ԱԵԴՈ	scum, Ch Ա.Ճ.
scion, Ag	ԴՐ-ԱՐ	scurvy, Me ԽՈԽԾԻ
scion, Bt	ՊԻՎ ՋԻ.Ճ	scurvy, Nu ԽՈԽԾԻ
scissors, Me	սունի	scutellum, Bt ԽԻ Կ.
sclera, Me	ՄԻԱ ԱՄ (ՓԱԸ)	sea base, Gg ԱՄ ՎԱՀ
sclera, Zo	ԻՊ ՀՀ-Ա	sea breeze, Gg ՎԱՀ ԱՄ ԻՎ
sclerenchyma, Bt	ԴԿԱ.Վ ՀԻԿ	sea fish, Nu ՎԱՀ ԱԱ
seal (n), Em	ՄԱԼ.Վ	seal (n), Em ՄԱԼ.Վ

sea level, Gg	סְאָלֶב, גָּג
sea mile (nautical mile), Gg	סֵאַמִּיל, גָּג
sea mountain, Gg	סֵאַמִּינָה, גָּג
search coil, Py	סֵאַרְכּוֹיל, פִּי
season, Gg	סֵאַזְׂן, גָּג
seasonal component, St	סֵאַזְׂנְּיָה, סְטָן
seasonal isolation, Zo	סֵאַזְׂנְּיָה, זּוּ
seasonal river, Gg	סֵאַזְׂנְּיָה, גָּג
seasoning of wood, Bc	סֵאַזְׂנִינָה, בְּכָרְבּוֹן
sea weeds, Gg	סֵאַתְּ, גָּג
sebaceous gland, Me	סֵבָאַסְּטָן, מֵעָם
sebaceous gland, Zo	סֵבָאַסְּטָן, זּוּ
sebum, Me	סֵבָאַסְּטָן, מֵעָם
sebum, Zo	סֵבָאַסְּטָן, זּוּ
secondary, Py	סֵאַזְׂנִיר, פִּי
secondary activity, Gg	סֵאַזְׂנִינָה, גָּג
secondary coil, Py	סֵאַזְׂנִיר, פִּי
secondary	
consumer, Bt	סֵאַזְׂנִיר, בְּטָן
secondary era, Gg	סֵאַזְׂנִינָה, גָּג
secondary	
manufacturing, Gg	סֵאַזְׂנִינָה, גָּג
secondary	
ecocyte, Zo	סֵאַזְׂנִיר, זּוּ
secondary plant	
body, Bt	סֵאַזְׂנִיר, בְּטָן
secondary	
producer, Bt	סֵאַזְׂנִיר, בְּטָן
secondary	
production, Bt	סֵאַזְׂנִיר, בְּטָן
secondary	
radiation, Py	סֵאַזְׂנִיר, פִּי
secondary	
road, Gg	סֵאַזְׂנִיר, גָּג
secondary root, Bt	סֵאַזְׂנִיר, בְּטָן
secondary sexual characteristics, Zo	סֵאַזְׂנִיר, זּוּ
secondary source, St	סֵאַזְׂנִיר, סְטָן
secondary	
spermatocyte, Zo	סֵאַזְׂנִיר, זּוּ
secondary	
tillage, Ag	סֵאַזְׂנִיר, אֲגָּרְטָן
secondary	
tuberculosis, Me	סֵאַזְׂנִיר, מֵעָם
secondary wall, Bt	סֵאַזְׂנִיר, בְּטָן
secondary wave, Py	סֵאַזְׂנִיר, פִּי
secondary wood, Bt	סֵאַזְׂנִיר, בְּטָן
second derivative	
test, Ma	סֵאַזְׂנִיר, מֵעָם
second polar body (secondary polar body), Zo	סֵאַזְׂנִיר, זּוּ
secret nailing (blind nailing; concealed nailing), Bc	סֵאַזְׂנִיר, בְּכָרְבּוֹן
secretion, Bt	סֵאַזְׂנִיר, בְּטָן
secretion, Me	סֵאַזְׂנִיר, מֵעָם
secretion, Zo	סֵאַזְׂנִיר, זּוּ
secretory, Bt	סֵאַזְׂנִיר, בְּטָן
secretory cell, Bt	סֵאַזְׂנִיר, בְּטָן
section, Bc	סֵאַזְׂנִיר, בְּכָרְבּוֹן
section, Em	סֵאַזְׂנִיר, אֶמְּרָטָן
section (of a cylinder), Ma	סֵאַזְׂנִיר, מֵעָם
section drawing, Em	סֵאַזְׂנִיר, אֶמְּרָטָן
section view, Em	סֵאַזְׂנִיר, אֶמְּרָטָן

sector (economic), St	sector (សេដ្ឋកិច្ច)	segment, Me	segment
sector (of a circle), Ma	ទីនាព (មិល)	segment (body segment), Zo	សំណើ
sector accounts, St	គគេសទីនាព	segregation, Ag	សំភាគ
sedative, Me	អត់ជ	segregation, Zo	សំភាគ
sedentary farmers, Gg	សំរាប់អាណាព	segregation of genes	
sediment, Ch	ពុំអាម	(factors), Zo	សំភាគ នូវជ
sediment (to), Ch	ពុំអាម	self dunes, Gg	បោះពុំខ្លួន
sediment, Gg	សំរាប់	seismic, Py	អត់ថ្នាក់សំរាប់
sediment, Gl	ពុំអាម	seismic waves, Gg	អត់ថ្នាក់ពុំអាម
sediment, Me	នូវជ	seismogram, Gg	សំរាប់រូបរាង
sedimentary rock, Gl	ពុំអាម សំរាប់	seismogram, Py	នូវជ សំរាប់ (អត់ថ្នាក់រូបរាង)
sedimentary rocks, Gg	សំរាប់ អត់ថ្នាក់	seismograph, Gg	អត់ថ្នាក់ សំរាប់
sedimentation, Ch	នូវជ	seismograph, Py	សំរាប់ នូវជ សំរាប់
sedimentation, Gg	នូវជ	seismology, Gg	នូវជ - អត់ថ្នាក់សំរាប់
sedimentation, Gl	អត់ថ្នាក់	seismology, Py	នូវជ សំរាប់ (អត់ថ្នាក់សំរាប់)
sedimentation, Me	នូវជ	seismometer, Py	សំរាប់ សំរាប់ (អត់ថ្នាក់សំរាប់)
sedimentology, Gl	នូវជ នូវជ	seizure, Me	សំរាប់សំរាប់
seed, Ag	សំគ	selection, Ag	សំគ
seed, Bt	សំគ (អាលុ)	selection, Ag	សំគ
seed, Py	សំគ	selection, Zo	សំគ
seed bed, Ag	(f) សំគ សំគ	selection index, Ag	សំគ នៅអាតិត
seed-borne		selection process, St	សំគ សំគ
(disease), Ag	សំគ សំគ (អិត)	selective, Py	សំគ សំគ
seed-coat, Ag	សំគ	selective cutting, Gg	សំគ សំគ
seed dispersal, Bt	សំគ សំគ	selectively permeable	
seed dispersal, Gg	សំគ សំគ	membrane, Bt	សំគ អត់ជ សំគ
seed extraction, Ag	សំគ សំគ	selective reflection, Py	សំគ សំគ
seed germination, Ag	សំគ សំគ		សំគ
seedling, Ag	សំគ នូវជ	selectivity, Em	សំគ សំគ
seedling, Bt	នូវជ	selector, Em	សំគ
seeds, Nu	សំគ	selector fork, Em	សំគ សំគ
seepage, Gg	សំគ		
segment, Ma	ពុំខេ		

selector rod	207	sequential
selector rod, Em	סְלֵקָטְרָן	selector rod
selfed (self pollinated), Ag	אַגְּנִיטְרָן (אַגְּנִיטְרָן)	semi-ring, Ma
self inductance, Em	סְלִינְטָנָנסְ	semolina, Nu
self inductance, Py	סְלִינְטָנָנסְ	senesce, Bt
self fertilization, Zo	סְלִינְטָנָנסְ	senescence, Bt
self ignition (spontaneous ignition), Em	סְלִינְטָנָנסְ	sensibility, Me
self-locking pliers, Em	סְלִינְטָנָנסְ	sensation, Me
self pollination, Ag	אַגְּנִיטְרָן	sense organ, Me
self pollination, Bt	סְלִינְטָנָנסְ	senses, Me
self-weighting design, St	סְלִינְטָנָנסְ	sensible heat, Gg
self-weighting sample, St	סְלִינְטָנָנסְ	sensitive, Ch
sellula turcica, Me	סְלִינְטָנָנסְ	sensitivity, Ch
selva, Gg	סְלִינְטָנָנסְ	sensitivity, Em
semen, Ag	סְלִינְטָנָנסְ	sensor, Py
semen, Me	סְלִינְטָנָנסְ	sensory, Me
semen, Zo	סְלִינְטָנָנסְ	sensory nerve, Zo
semi circle, Ma	סְלִינְטָנָנסְ	sensory neurons, Zo
semi-circular canal, Zo	סְלִינְטָנָנסְ	sensory receptor, Zo
semiconductor, Em	סְלִינְטָנָנסְ	sepal, Bt
semideciduous, Gg	סְלִינְטָנָנסְ	separable
semidesert, Gg	סְלִינְטָנָנסְ	extension, Ma
semi-group, Ma	סְלִינְטָנָנסְ	separate (to), Ch
semilunar valve, Zo	סְלִינְטָנָנסְ	separation, Ch
seminal receptacle, Zo	סְלִינְטָנָנסְ	separation of
seminal vesicle, Zo	סְלִינְטָנָנסְ	isotopes, Py
seminal vesicle, Me	סְלִינְטָנָנסְ	separatory funnel, Ch
seminiferous tubules, Zo	סְלִינְטָנָנסְ	sepsis (septicemia), Me
semipermeable, Me	סְלִינְטָנָנסְ	septic tank, Bc
semi-permeable membrane, Bt	סְלִינְטָנָנסְ	septum, Bt

sequential acceptance	
sampling plan, St	ተከታታል ተናገድ በመስቀል
sequential sampling	
plan, St	ተከታታል ጽምር አካላ
sequestrum, Me	የፈረ
serial	
correlation, St	ተደምሮ ተከተል ተካሬ
sericulture, Gg	በር ሂርባ
series, Ch	አራ
series (connection), Em	ተከታታል
	(እኩር)
series, Ma	አጥቃት
series, Py	አራ
series connection, Py	አይሱ ተይሱ
series resonant	
circuit, Em	ተከታታል አነተኛዎች እኩር
series winding, Em	ተከታታል ተያዋዎች
serir (reg) (erg), Gg	ለርና
serology, Zo	በት አቶ ደም
serosa, Me	አብስ
serpentine, Gl	አርማንት
serpentine bends, Gg	አሐአሐ ከርስቶች
serpentinite, Gl	አርማን-ቤት
serum, Me	ለቶ
serum, Zo	ለቶ
sesame, Nu	ሰላም
sessile, Ag	ተቻ ሁጻዎች
sessile, Bt	ነዋሪ (ነዋ አባት)
sessile, Mc	ተ-አቶ (ለብስት)
set, Ma	አማካል
set back, Bc	ርተት
set builder	
method, Ma	አማካል ጽዜ, ዘመ

set builder notation, Ma	הַבְּנָה מִתְּבָנָה
set screw, Em	מַחֲזֵקָה
set square, Bc	אַלְטָרָה
setting out, Bc	הַשְׁמֵןָה
setting time, Bc	הַזָּמֵן הַשְׁמֵןָה
settlement, Bc	הַסְּטוּתָה (הַסְּטוּתָה)
settlement, Gg	הַסְּטוּתָה
sewage, Bc	הַסְּנוּתָה
sex, Me	רֹגֶז
sex, Zo	רֹגֶז
sex chromosome, Zo	רֹגֶז וּמִלְאָה וּמִלְאָה
sex composition, Gg	הַרְבָּה רֹגֶז
sex determination, Zo	הַמְּלֻכָּה רֹגֶז
sex distribution, St	רֹגֶז הַפְּרָטָה
sexing, Zo	רֹגֶז וְמַעֲשֵׂת
sex linked, Zo	רֹגֶז תְּגִלָּה
sex linked	
inheritance, Zo	רֹגֶז וְלִינְגָּרָה וּמִלְאָה
sex ratio, Gg	מִלְאָה רֹגֶז
sextant, Gg	הַצְּבָתָה
sexual characteristics, Zo	מִתְּבָנָה רֹגֶז
sexual infatuation	
(infatuation), Ag	הַרְבָּה רֹגֶז
sexual reproduction, Ag	הַרְבָּה וּמִלְאָה
sexual reproduction, Zo	רֹגֶז וּמִלְאָה
scenite, Gi	גִּיאָתָה
shadow, Py	תְּמִימָה
shadow line, Gg	מִזְרָח וּמִזְרָח
shaft, Bc	תְּכִלָּה וּמִזְרָח
shaft, Em	הַמִּלְאָה
shaft, Me	הַמִּלְאָה הַמִּלְאָה
shaft and	
drift mining, Gg	הַמִּלְאָה וְהַמִּלְאָה

shaker, Ch	መልክታር	
shale, Gg	ብን (ደንበ)	
shale, Gl	ብን ገብር ሪንጻ	
shank, Ag	ቻጥጥ	
shank, Em	ነንተ	
shape, Bc	ቻርስ	
shape, Gl	ቻርስ	
shaping, Em	ቻርና	
share, Ma	እርጥ	
shatter belt, Gg	ሰርርርር ትንት	
shear (ing), Ag	መጥላት	
shear (v), Em	መጥርኬ	
shear, Py	ፍትት (ገዢፋት)	
shear deformation, Py	ፍትትም	
	ለውም ተርስ	
shearer, Ag	ባንቶ	
shearing, Bc	ሰላም (መጥላት)	
shearing of soil, Bc	ሰላም-ረር	
shearing strength, Em	መጥርኬ ነርሃት	
shear stress, Py	ፍትት የኩ	
shear wave, Py	ፍትት ጥሩ	
sheath, Ag	ባንቶ	
sheath (boot), Ag	ባንቶ-ማ	
sheep brain, Nu	በን አንዳ	
sheep-shear, Ag	መጥላቶ	
sheet, Bc	ሰርርር	
sheet erosion, Ag	ገዢና ደረሰ	
sheet erosion, Gg	ብ኏ል መጥር	
shell, Ag	አቶና ዘላ	
shell (botanical), Bt	የንተ	
shell, Ch	ሀልተ	
shell, Py	ብ኏ል (ተር)	
shell (sea shell), Zo	የንተ-አ (ተር)	
shellac, Bc	መጥር	
shell fish, Nu	ብ኏ል አን	
shell membrane, Zo	አንተ-አ ፈርር	
shell structure, Py	ብ኏ል መጥር (ተር መጥር)	
shelter belt, Gg	ሰልጣን ትንት	
sheltered gulf, Gg	ሰልጣን መሰራም	
shield (to), Ch	መስጥት	
shield, Em	መስላል	
shield (of land), Gg	የንተ መሆኑ	
shield, Py	ከአ (ታት)	
shielding, Ch	የሰታ	
shielding effect, Ch	የሰታ ይችን	
shift (n), Py	ተናዕኑ	
shifting cultivation, Ag	የንተ አርጥ	
shifting cultivation, Gg	ሰርር አርጥ	
shift register, Em	አንድ መጥኗል	
shigellosis, Me	ብ኏ል-ሰኝ	
shingle, Gg	መመሪ-መዣ	
shingles, Bc	መመሪ ካንት	
shizocarp, Bt	የሰኞ	
shoal (of water), Gg	ጥጥ (የሆነ)	
shock, Me	ክክ	
shock, Py	ከውሃ	
shock, Zo	የሰረት	
shock absorber, Em	ከውሃ-ጥጥ	
shock wave, Py	ከውሃ-ጥጥ (ከውሃ ተጥጥ)	
shoot(s), Ag	የንጂዙ	
shoot, Bt	የርጊዙ (የንጂዙ ተጥጥ)	
shoot apex, Bt	የንጂዙ-የርጊዙ	
shooting star, Gg	ደራሱ የኩ	
shoot system, Ag	የንጂዙ-የንጂዙ	
shore, Bc	ደረሰ (ለሙያ)	
shoreline, Gg	የርሃር የነውር	
shoring, Bc	ደረሰ (ለሙያ)	

<i>short circuit</i>	<i>210</i>	<i>significant digit</i>	
short circuit, Em	አተጋጥነት ከ-ር	side, Ma	ገን
short-day		side-dressing, Ag	የተሳወል
plant(s), Ag	አጥቃት ቅዱስ (የጥቅ)	side reaction, Ch	አረጋግጣት
short-day plant, Bt	አጥቃት መሬት ቅዱስ	sideral, Py	ከተማውያን
short growing season, Gg	አጥቃት መዝመር ውስጥ	sideral time, Py	ከተማውያን ጥወ
short horn, Ag	ተጠቀሙ ቅዱስ (የጥቅ አጥቃት)	siderite, Gl	አረጋግጣት
short span, Bc	አጥቃት አጥቃት	sidesway, Bc	ገኘሽ
short wave, Em	አጥቃት ጥሩ	side-valve engine, Em	ገን ከሸክተ ጥሩ
shortwave		side view, Em	ገን ከሸክተ
radiation, Gg	አጥቃት ጥሩ ጥርር	siding, Bc	ገኘሽ
shoulder, Me	ትክክ	sieve, Bc	መሬት
shoulder		sieve, Ch	መሬት
(landform), Gg	ተክክ (መሬት ተርፍ)	sieve (to), Ch	መሬት
shovel, Bc	አጥቃት ክትት አጥቃት	sieve, Gl	መሬት
show, Me	አርማ	sieve cell, Bt	መሬት ሆኖ
shower, Py	ከተማ	sieve element, Bt	መሬት
shrinkage, Bc	ጥርመት	sieve plate, Bt	ነርግ መሬት
shrinkage limit, Bc	ጥርመት ጥርምት	sieve pore, Bt	መሬት ቀለ
shrub, Ag	ተጥቃት	sieve tube, Bt	መሬት ቀለ
shrub, Bt	ተጥቃት	sieve tube element, Bt	መሬት ቀለ አካላ
shrubs, Gg	እኩታት	sieving, Bc	መሬት
hunt (n), Py	መከላከል (የጥቅበት)	sigh distance, Bc	ገንዘብ ሪፖት
hunt (v), Py	መከላከል (መተካወበት)	sighing, Me	ገንዘብ
hunting winding, Em	አተጋጥነት ጥሩ	sigma notation, Ma	አተጋጥነት ( $\Sigma$ )
hunt wound		sigmoid colon, Me	አጥቃት አይነት
motor, Em	ተጠቀሙ አጥቃት ጥሩ	sign, Ma	የተሳወል
hutter, Bc	ተጠቀሙ	sign, Mc	የተሳወል
al, Gl	አላ (አላ አጥቃት)	signal, Em	አጥቃት
ck, Me	ሁጻጥታ	signal conditioning, Em	አጥቃት
ckle, Ag	ገጥታ	signal generator, Em	አጥቃት የተሳወል
ckle, Bc	ገጥታ	significance, St	የተሳወል
ckle-cell, Zo	ገጥታ አጥቃት	significant digit (figure), Ma	የተሳወል
ckle cell			የተሳወል (የጥቅበት)
anæmia, Zo	ተጥቅ ሆኖ ስራም		

single circulation, Zo ፻፻፻ ፻፻፻  
 single cross, Ag ፻፻፻ ፻፻፻  
 single phase, Em ፻፻፻ ፻፻፻  
 single sampling  
     plan, St (፻) ፻፻፻ ፻፻፻  
 single slit  
     diffraction, Py ፻፻፻ ፻፻፻ ፻፻፻ ፻፻፻  
 singular matrix, Ma ፻፻፻ ፻፻፻ ፻፻፻  
 sinistral, Gl ፻፻፻ ፻፻፻  
 sinistral fault, Gl ፻፻፻ ፻፻፻ ፻፻፻  
 sink, Bc ፻፻፻ ፻፻፻ ፻፻፻  
 sink, Ch ፻፻፻ ፻፻፻ (እኩታም)  
 sink, Py ፻፻፻ ፻፻፻  
 sinkhole, Gl ፻፻፻ ፻፻፻  
 sinkhole or  
     swallowhole, Gg አጥቃቻ ተቋዋሚ (፻፻፻)  
 sinter, Gl ፻፻፻ ፻፻፻ ወለድ ሌላት  
 sintered glass  
     filter, Ch ፻፻፻ ፻፻፻ ፻፻፻  
 sintering, Em ፻፻፻ ፻፻፻  
 sinus, Me ፻፻፻  
 sinus, Zo ፻፻ (፻፻፻)  
 sinusoidal wave, Em ፻፻፻ ፻፻፻  
 sinus venosus, Zo ፻፻ ፻፻ ፻፻፻  
 siphon, Ch ፻፻፻ ፻፻፻  
 siphon (to), Ch ፻፻፻ ፻፻፻  
 siphon, Py ፻፻፻ ፻፻፻ ፻፻፻  
 siphoneous  
     (siphonaceous), Bt ፻፻፻  
 siphoning, Ch ፻፻፻ ፻፻፻  
 siren, Ag ፻፻፻  
 siren, Py ፻፻፻  
 sirocco, Gg ፻፻፻ ፻፻፻  
 sister chromatids, Zo ፻፻፻ ፻፻፻  
     ሀለስ ቤተቃቻ

### *slaking of lime*

slaking of lime, Bc	ስፋት ገራ	slotted nut, Em	ሰንጠ አነጻ
slant height, Ma	ሸጥጥ ቁጥጥ	slough, Me	ሻሽሽ
slate, Gg	መሳዬ ደንጋጌ	slug (unit), Py	ሰላም
slate, Gl	ቻጋጌ	slump, Gg	ረግረግ
slaty cleavage, Gl	ቻጋጌ ከሱለት ጥና	slump test, Bc	የግረግ አከ
slaughter, Ag	የረድ	slurry, Ch	አጥ
sledge, Bc	መራሽ	small circle, Gg	ሻሳብ ካማ
sleepers, Bc	ርስዎች	small intestine, Ag	ትኩስ አንድት
sleep movement, Bt	ታልም-ለጥና	small intestine, Me	ትኩስ አንድት
sleet, Gg	ፊረድ ንጥና	small intestine, Zo	ተጥና አንድት
sleeve, Em	ክሙል	smallpox, Me	ፈጻሚ
slickenside, Gl	መዋጥ ጥና	smash, Py	የረዳቸ
slide (n), Py	እስተዳደር	smasher, Py	አድራቸ
slide (v), Py	መገኘለት	smelting, Ch	በረታና ቅለም
slide casts, Gl	በርትት	smelting, Em	የንጂር
slide rule, Bc	ቢትት ስሳብ (የሚሸጥ የሚገባው መረጃ)	smog, Gg	ብክፍር (ብክር እቅር)
slide vavle, Em	ተገኘው ተኩስ ክክክር	smoking crest (of	
sliding bearing, Em	በርቱት ከነፃቱ	dunes), Gg	ብኩስት (ብኩስ እናት)
sliding friction, Py	ዘርቃት ስዕስ	smooth curve, Ma	መልዕክት ከርባ
sling, Me	ጥብጥብ	smooth endoplasmic	
slip (v), Em	የረሰት	reticulum, Bt	ለጥና ሆኖ ስኩስኩት
slipface (of dune), Gg	መልዕክት ግዢ (የሚሰር)	smoothing, St	አሰሳ
slip face, Gl	መገኘለት ጥና	smoothing trowel, Bc	ZZ
slip ring, Em	የመው ተለበት	smooth muscle, Zo	አውጥ መንግሥት
slit, Py	በግት	smut, Bt	እረባጥ
slope, Bc	ቢትት	smuts, Ag	እረባጥዎች
slope, Gg	ቀለቀል	snack, Nu	፩ር የር
slope, Ma	የረሳት	snapping lines, Bc	ታልም መክመር
slope, St	ከጥና	sneeze, Me	አሰሳዎች
slope intercept		snips, Em	በርት መቶ
form (of a line), Ma	ገራለት	snout, Ag	መንግሥት
	መረጃ ተርጓ (የመስመር)	snow, Gg	ጥጥ ቤረድ
slope wash, Gl	ቻጋጌ ጥርጥ	snow, Gl	አጥ ቤረድ
		snow, Py	እመዳደ
		snow drift, Gg	፩ው ጥርጥ

snow field, Gg	հայ զբ	soil mantle, Gg	հՀՀ ԱԹԱ
snow field, Gl	ԱՀՀ սիհ	soil PH, Ag	ԱՊՀ պՊՀՀ (պՊՀ հՀՀ)
snow guage, Gg	հայ զի՛կ	soil phase, Ag	հՀՀ ՀՀՀՀ (հՀՀ հՀՀ)
snow line, Gg	հայ սիհու	soil profile, Ag	ՊՊՀՀ (10 հՀՀ)
snuffles, Me	բ՛ը սիհու	soil profile, Bc	ԻԿՊՀՀ ԻՐՀ
soak (to), Ch	ԴՀՆ	soil profile, Gg	հՀՀ ԴՌ
soaking, Ch	ԽԸՆԴ (ԽԸՆԴ)	soil profile, Gl	ԻՎՀՀ ԻՐՀ
soap, Ch	ԴԱՄԳ	soil ridge, Gg	հՀՀ ԵՎՀ
soapstone, Gl	ԱՊՄԴ ՀՇՋ	soil series, Ag	ԻՎՀՀ (ԻՎՀՀ ԻՐՀ)
socket, Em	սիհու	soil stack, Bc	ԳԱՑ սոՀՀ ԶՊՀ
socket, Zo	ԴԻՀ	soil texture, Ag	հՀՀ ՀՀՀՀ (հՀՀ հՀՀ)
socket wrench, Em	ԻՆԻ սոՀՀ	soil type, Ag	ԻՎՀՀ ՊՊՀ
sodic plagioclase, Gl	ԱՄ ՏՈՒԽԱՆ	solar, Gl	ՍՈՒՐ
soft, Ch	ԱԽԱ	solar, Py	ՍՈՒՐ
soft acid, Ch	ԱԽԱ ԽՀՀ	solar cell, Em	ՏՈՒՐ ԱԹՈ
soft drinks, Nu	ԱԽԱ սոմի	solar day, Gg	ԵՎՀ Ի՛
softening, Ch	ԴԱԽԱՆ	solar eclipse, Py	ԵՎՀՀ ԴԿԲԴ
softit, Bc	ԽՀՀ	solar energy, Py	ԵՎՀՀ ԴԱՆԴ
soft magnetization, Gl	ՄՌԴ ՊՊԴ	solarium, Bc	ՏՈՒՐ ՄՈ (ԵՎՀ ԻՎՀՄԴ ԻՎՀ)
softness, Ch	ԱԽԱ	solar radiation, Gg	ԵՎՀ ԲՀՀ
soft palate, Me	ԱԽԱ Ի՛	solar radiation, Py	ԵՎՀՀ ԱՀՀ
softwater, Ch	ԱԽԱ օ-γ	solar system, Gg	հՀՀԴ-ԵՎՀ
soft wood, Bc	ԻՎՀ ԴՄԱ Կ:	solar system, Gl	հՀՀԴ-ԵՎՀ
soft wood, Gg	ԴԿ հՀՀԴ	solar year, Gg	ԵՎՀ հՀՀԴ
soil, Ag	հՀՀ	soldering, Em	սոՒԻՆ
soil, Gl	հՀՀ	sole, Ag	ՊՇ
soil-borne (disease), Ag	հՀՀ ՏԳՀԸ (ՈՒԻՒ)	solenoid, Em	ԴՌԴ սումն
soil creep, Gg	հՀՀ ԾՌ	solenoid, Py	ՊԱՏՀ
soil erosion, Gg	հՀՀ սոՀ	solid, Ch	ԻՊ
soil flares, Gl	հԻՒ ՀՀ	solid, Ma	ԻՊ
soil friction, Gg	հՀՀ ԳՏ	solid, Py	ԻՊ
soil horizon, Ag	ԱՀՀԴՀՀ (հՀՀ հՀՀ)	solidification, Ch	ԻՊԸ
soil horizon, Gg	հՀՀԸՀՀ	solidification, Py	ԻՊԸ

solidify, Ch	ՊԱԽԸ (ՊԱԽԸ)	sound, Py	ԲՐԵԴ
solid medium, Py	ԻՊԿ հՀՄԻ	sound absorbing, Bc	ՀՀՄ ՀՀ
solid state, Py	ԻՊԸ ՍԻ՛	sound, Gg	ՊԱՄԸ
solidification, Gl	ԴՌԸ ԻԼ	sound balloon	
solidification robe, Gl	ԴՌԸ ԻԼ սումն	(balloon sonde), Gg	ՊԱՄԸ ԴՌ
solidistics, Gg	ԱԽ-ԱՎԴԱԴ	sound-insulating, Bc	ՀՀՄ հԱ
solitary flower, Bt	ԱՎԴ ԱԽ	sour milk, Nu	ԽԸԴ
solitary phase, Bt	ԱՎԴԴ սՌԴ	source, Em	ՄՌԴ
solitary phase, Zo	ԱՎՀ սՌԴ	source (of a river), Gg	սԻՄ (ՔՎԴ)
solubility, Ch	ՉՎՀԻ	source, Py	ՄՌԴ
solubility product, Ch	սոՎՀ ԳԱՒԴ	south latitude, Gg	ՀՀ-Ա հԽԸ
soluble, Ch	ՉՎՀ	south pole, Em	ՀՀ-Ա ԴԱՀ
solum, Gg	ԻՎՀ	south pole, Gg	ՀՀ-Ա ԴԱՀ
solute, Ch	ՉՎՀ	sow, Ag	սԻՆԸ
solute, Me	ԱՎԴԴ	soy bean oil meal, Ag	ԳԴ-Ա ՀՇՋ (ՔՀԵՋ ԳԴ-Ա)
solution, Ch	սոՎՀ	space, Gg	ՄՊ
solution, Ma	ՇՎ	space, Gl	մԱՀ
solution, Me	ԱՎՄԻՏ	space, Ma	մԱՀ
solution set, Ma	ՇՎ ԱՎՄԻ	space, Py	ՄՊ
solvate, Ch	հՀՀ հԽԱ	space charge, Em	հԱԸ սո-հ
solvate (to), Ch	ՊՎՀԱ	space charge, Py	ՄՊ սո-Ա
solvated, Ch	հՀՀ	space curve, Ma	մԱՀ հ-Կ
solvation, Ch	հՀՀ հԽՎԴ	space dimensions, Bc	Ահօնի
solve, Ma	սոՎՀ	space lattice, Gl	ս-ԻՀ հԽԸԴ
solvent, Ch	հՀՀ	space time, Py	ՄՊ-ԼԱ
somatic cell, Zo	ՍՄԸ հԽԱ	spade, Bc	ՊՎՀԻ (ՊՎՀԻ հԽ)
somites, Zo	հՈՒ ՀՅՈ	spadix, Bt	ԻՎՀԸ սո-ԻՀ
sonic, Py	ՀՎԵՐ	spallation, Py	ՇԽՆԴ
sore, Me	դԱ	spalling, Gg	սուՀ
sorting (of sediment), Gg	սոՎՀԴ (ՔՎԱ)	span, Bc	ԽԸԴ
sorting, Gl	սոՎՀ սոՎՀ	spandrel, Bc	հԱԴՀՀՀՀ
sorus, Bt	հԱՄԻ Հ-Ի	spanner, Bc	ԱՄ-ՏՊԸ
sound (of the sea), Gg	ՊԴՀԸ (ՊՎԱ)	sparite, Gl	հԴԸ

spark, Py	ስልም
spark gap, Py	ስልም ተቋማት
spark ignition	
(S.I.), Em	ሸሚያ ማስተካከለ
spark plug, Em	ሸሚያ ማስተካከለ (ሸሚያ = አርማንኛ)
sparse (population), Gg	ፈጻሚ
	(አዘጋጅ)
spasm, Me	መስቀል
spate, Gg	ወራድ
spathe, Bt	የተ-የጊዜ
spatter cone, Gl	ርጥጥ ተስተ
spatula, Ch	መተዳደሪያ
spatula, Me	የተሳይ
spaying, Ag	የረጥ
special, Py	አቶ
special theory of	
relativity, Py	አቶ ተሟልጊዜ ተሟል
speciation, Zo	ዘርፍት
species, Ag	ገሬታዊት
species, Bt	ገናኝ አርፍ
species, Zo	ዘርፍ
species hybridization, Ag	ደተኞላ ገሬታዊት
specification, Bc	ሙሉ አርባር
specific gravity, Gl	ሰጥልኩ ጥራት
specific gravity, Py	ወ-ሳን ስጥልኩ፡ ወ-ሳን ጥራት
specific heat, Py	ወ-ሳን ጥራት
specific heat capacity, Py	ወ-ሳን አጥቢት ጥራት
specific humidity, Py	ወ-ሳን ፈጥነት
specimen, Bt	የጊዜ
specimen, Ch	ገዢ
specimen, Me	ገዢ

spherical angle, Ma	አተረ ክፍ	spindle (in textile), Em	የፋይርስ	
spherical coordinates, Ma	አተረ መተር	spindle, Zo	ደጋጋል	
spherical coordinates system, Ma	አተረ ሁኔታ መተር	spindle fiber, Zo	ደጋጋል ክር	
spherical geometry, Ma	አተረ ፕሮግራም	spine, Gg	አክካንስ	
spherical mirror, Py	አተረ መነበረት	spinel, Gl	አጥላ	
spherical triangle, Ma	አተረ ጥንብት	spinnerettes, Zo	መናድናን	
spherical wave, Py	አተረ ጥናር	spinning (in metal working), Em	መተርሚ	
sphericity, Gl	ከዚት	spinning (in textile), Em	የሚመን	
spheroid, Gg	አቶች	spiracle, Zo	አሰተዋና ተኩስ	
spheroid, Py	አተረ መሳይ	spiral arm, Py	ጥግባር እናደ	
spherulite, Gl	ጥግባር ገዢነት	spiral or coiled		
sphincter, Me	ክፍተት	condenser, Ch	ጥግባር በግብር	
sphincter, Zo	ክፍተት	spiral spring, Py	ጥግባር ካሳ	
sphygmomanometer, Me	ደግም ጥራት	spirifer, Gl	አጥረር	
	መአዘገሪ	spirillum, Bt	ቆተማ የሚደረግ	
spices and herbs, Nu	ተመግ ተመግ	spirit lamp, Ch	ከ-የ	
spigot, Bc	አተርርስ	spirit level, Bc	ሙ-አክ	
spike, Ag	ክፋ	spirit level, Em	ሙ-አክ	
spike, Bt	አተር ሆኖዎን	spirometer, Zo	ተማተና ተተር	
spikelet, Ag	ማጋዣዎን	spit, Gg	አጥተዋል (አጥተ ተዋል)	
spikelet, Bt	አተርዎንት	spit, Gl	ተና	
	(አተር አዎንት)	spleen, Me	ማረሽ	
spill way, Bc	መተት ተሳሳ	splenomegally		
spin, Py	ጥረት		(spleen enlargement), Me	ማረሽ
spinach, Nu	አሰተዋና			አሰተዋና
spinal canal, Zo	የእርም	splice, Bc	ደርት (ተለዋል)	
spinal column, Zo	አጥረ ድርም	splined shaft, Em	አጥር ካብል	
spinal cord, Me	አረሰር	splint, Me	መጠና (አዘጋጅት)	
spinal cord, Zo	አረሰር	split, Nu	ከከ	
spinal ganglia, Zo	አረሰር አግዣ ካርታ	split, Py	መከከት	
spinal nerves, Me	አረሰር ሲተ ካርታ	split bearing, Em	ተማና ካብል	
spinal nerves, Zo	አረሰር ሲተ ካርታ	split level house, Bc	ተማና ቤት	
spinal tap, Me	አረሰር መከከት	split phase motor, Em	ባል ለተት	
spindle (in general), Em	ከ-አተ		ጥግባር ጥናር	
spinning, Ch	ከአት	splitting, Ch	ከአት	

splitting field, Ma	۰.۵۷۴ =Ah
sply, Bc	۱۷۸
spodumene, Gl	۰۷۲-۰۷۷
sponge, Bt	۱۸۷۲
sponge, Zo	۱۸۷۳
spongy mesophyll, Bt	۱۸۷۲ =m۳A +m۴A
spontaneous, Py	۱۸۷۴
spontaneous expansion, Gl	۱۸۷۴-۱۸۷۵
spontaneous reaction, Ch	۱۸۷۴-۱۸۷۵ =m۷۴C۷
spoon dehorent, Ag	+۳۲ +۳۷۶ ۰۷۷۵
sporadic, Py	+۱۶۶
sporadic meteor, Py	+۱۶۶ ۰۷۷۴C
sporangium, Bt	۰۷۷۴-۰۷۷۵
spore, Bt	۴h
spore, Me	m۳P
sporophyll, Bt	۴h +m۴A
sporophyte, Bt	۴h m۳P ۴h
sporophyte generation, Bt	۴h m۳P ۰۷۷۴C
sporulation, Bt	۰۷۷۴
spot height, Gg	۱۸۷۵-۱۸۷۶ (۱۸۷۶ h۶,۷)
spot welding, Em	۱۸۷۶ ۰۷۷۶
sprain, Me	m۳P۷
sprayer, Ag	۰۷۷۶
sprayer or atomizer, Ch	=m۳P
spraying, Me	=m۳P۷
sprays (insecticide), Ag	+۲۷P (۰۷۷۶ M)
spreading rise, Gl	۱۸۷۷-۱۸۷۸
spring, Bc	۰۷۸
spring, Em	۰۷۸
spring, Gg	۰۷۸
spring, Py	۱۸۷۸
spring balance, Em	۰۷۸ ۰۷۸
spring balance, Py	۱۸۷۸ ۰۷۸
spring scale, Em	۰۷۸ ۰۷۸
spring tide, Gg	۰۷۸ ۰۷۸
spring tide, Gl	۰۷۸ ۰۷۸ ۰۷۸
spring washer, Em	m۳P h۶۷۸
spring washers, Bc	۰۷۸
spring water, Me	۰۷۸ ۰۷۸
sprocket, Em	h۶۷۹
sprout, Ag	۰۷۸-۰۷۹
spur, Ag	۰۷۸-۰۷۹
spur, Gg	۰۷۹
spur settlement, Gg	۰۷۹ ۰۷۹
sputum, Me	۱۸۷۹
squall, Gg	۰۷۹
square, Ma	۱۸۸
square (of a number), Ma	۰۷۹C۰ (۰۷۹C)
square, Py	۱۸۸
square matrix, Ma	۱۸۸ ۰۷۹C
square road pattern, Gg	۱۸۸ ۰۷۹C ۰۷۹
square root, Ma	۰۷۹ ۰۷۹C
square wave, Em	۰۷۹C ۰۷۹
squared deviation, St	۱۸۸ A۸۷
squared deviation about the mean, St	۱۸۸ A۸۷ h۷۸
squared thread, Em	۰۷۹C ۰۷۹
squaring, Ma	۰۷۹ ۰۷۹C
squint, Me	۰۷۹C (۰۷۹-۰۷۹)
squirrel cage rotor, Em	۰۷۹ +۲C m۳C۷

stability, Ch	C۷۷
stability constant, Ch	C۷۷ =m۷۵
stable, Ch	C۷۷
stable, Em	C۷۷
stable equilibrium, Py	۰۷۷ +۰۷۷
stable population, St	C۷۷ h۷۸
stack, Bc	۰۷۸ =m۷۸
stacking out, Bc	۰۷۸
stain, Bc	۱۸۷۹
stain, Me	m۷۸
staining, Bt	+۰۷۸
stainless steel, Ch	۱۸۷۹ h۷۹ ۰۷۹
stair cases, Bc	۰۷۸ h۷۸
stairs, Bc	۰۷۸-۰۷۹
stalactite, Gg	۰۷۹C۱
stalactite, Gl	۰۷۹A۷۸ ۰۷۹A۷
stalagmite, Gg	۰۷۹C۲
stalagmite, Gl	۰۷۹ ۰۷۹A۷
stamen, Ag	m۷۹A (۰۷۹ h۷A)
stamen, Bt	m۷۹B
staminate, Ag	m۷۹C (۰۷۹ h۷)
staminate flower, Bt	m۷۹ ۰۷۹
stand (plant), Ag	۱۸۷۹ (۱۸)
stand, Ch	۰۷۹
standard, Py	=m۷۹C۷
standard	
conditions, Ch	۰۷۹-۰۷۹ ۰۷۹-۰۷۹
standard deviation, St	=m۷۹ A۷۹
standard error of the mean, St	=m۷۹C۷ h۷۹E A۷۹
standard form, Ma	=m۷۹C۷ +۰۷۹
standardization, Ch	۰۷۹
standardize (to), Ch	=m۷۹A
standardize, Py	=m۷۹C۷
standardized rate, St	۰۷۹ ۰۷۹
standard petal, Bt	=m۷۹C۷ =Ah۷۹
standard position of an angle, Ma	۰۷۹C۷ ۰۷۹
standard preparation, St	=Ah۷۹ ۰۷۹
standard solution, Ch	۰۷۹-۰۷۹ =m۷۹
standard time, Gg	۰۷۹-۰۷۹ ۰۷۹
standard unit, St	۰۷۹C h۷۹C
standard units, Py	=m۷۹C۷ ۰۷۹C h۷۹C
standing, Py	۰۷۹
standing wave, Py	۰۷۹ ۰۷۹
stapes (stirrup), Zo	۱۸۷۹-۰۷۹
staphylococcus, Me	۱۸۷۹-۰۷۹
staple food, Gg	۰۷۹ ۰۷۹
staple food, Nu	+۰۷۹-۰۷۹ ۰۷۹
staple length, Ag	۰۷۹ ۰۷۹
staples, Bc	۰۷۹-۰۷۹ (۰۷۹-۰۷۹)
star (v) connection, Em	۰۷۹ (۰۷۹)
starch, Bt	۱۸۷۹
starch, Ch	۱۸۷۹
starch, Nu	۱۸۷۹
starfish, Zo	۱۸۷۹ ۱۸
starter, Em	۰۷۹C۷
starvation, Nu	۰۷۹
statcoulomb, Py	۱۸۷۹-۰۷۹ ۰۷۹
state, Ch	۰۷۹
state, Py	۰۷۹
static electricity, Py	۱۸۷۹-۰۷۹ ۱۸۷۹-۰۷۹
static friction, Py	۰۷۹-۰۷۹ ۰۷۹
statics, Py	۱۸۷۹-۰۷۹
stationarity, St	۱۸۷۹-۰۷۹
stationary, Py	۰۷۹-۰۷۹
stationary, St	۱۸۷۹-۰۷۹
stationary wave, Py	۰۷۹-۰۷۹ ۰۷۹

statistic, St	ສົມບັດ	steel, Ch	ເຫດ ດັບ
statistical control, St	ການສະໜັບສິນ ກົດຕະກຳ	steel, Em	ເຂົ້າຄົກ (ເຫດ ດັບ)
statistical data, St	ລົບທີ່ທີ່ທີ່	steel wool, Bc	ໜ້າຫາມ ແນ
statistical design, St	ລົບທີ່ທີ່ທີ່ ກົດຕະກຳ	steep gradient, Gg	ຕຳມ ລຸກ
statistical hy -		steeple, Bc	ຕຳກັກ
pothesis, St	ລົບທີ່ທີ່ທີ່ ມີກົດຕະກຳ	steer, Ag	ໃຫ້ເລື
statistical inference, St	ລົບທີ່ທີ່ທີ່ ຄົນ (ມີກຳ)	steering box, Em	ກົດເກີນ
statistical map, St	ລົບທີ່ທີ່ທີ່ ມີກຳ	steering column, Em	ກົດເກີນ
statistical mechanics, Py	ລົບທີ່ທີ່ທີ່ ມີກຳ	steering gear, Em	ກົດເກີນ
statistical method, St	ລົບທີ່ທີ່ທີ່ ມີກຳ	steering wheel, Em	ກົດ
statistical quality		Stefan-Boltzman constant, Py	ລົບທີ່ທີ່ ພາຍໃຕ ລັກປັບປຸງ
control, St	ລົບທີ່ທີ່ທີ່ ຝົດຕະກຳ	stele, Bt	ວຸດລິນິສ
statistics, St	ລົບທີ່ທີ່ທີ່	stellar, Py	ຫຼັກລິຈຸ
stator, Em	ຫຼັກ ໄສາ	stellar dynamics, Py	ຫຼັກລິຈຸ ຂະໜົງ
statute mile, Gg	ລົບທີ່ທີ່ ພຣາ	stellar evolution, Py	ຫຼັກລິຈຸ ຂະໜົງ ຫຼັກລິຈຸ ລົມ
staurolite, Gl	ຫຼັກລິຈຸ	stem, Bt	ຕົກ
steady, Py	ດີຕະກ	stenosis, Me	ກົດຕະກຳ ຕົມ
steady current, Py	ດີຕະກ ຢູ່ກ	step (function), Em	ລົບທີ່
steady state, Em	ດີຕະກ ມີກຳ	step (down), Py	ລາມຕັກ
steady state, Py	ດີຕະກ ມີກຳ	step-down	
steam, Ch	ຫຼັກລິຈຸ	transformer, Py	ລາມຕັກ, ພັກປຸງ
steam, Py	ຫຼັກລິຈຸ	step function, Ma	ສັກທ ດີ ທົມ
steam distillation, Ch	ຫຼັກລິຈຸ ຖະກ	step-up (adj.), Py	ລາມຕັກ
steam engine, Py	ຫຼັກລິຈຸ ທົກ	step-up transformer, Py	ລາມຕັກ ພັກປຸງ
steam point, Py	ຫຼັກລິຈຸ ທົກ	steppe, Gg	ເນັດກົມ
steam turbine, Em	ຫຼັກລິຈຸ ພອນ	stepped slope, Gg	ສັກເກີນ (ຫຼັກ)
steam turbine, Py	ຫຼັກລິຈຸ ພອນ	steptoe, Gl	ຕົກ ຕົກ
steel, Bc	ຫຼາ ດັບ	stereo, Ch	ຫຼັກ
		stereography, Bc	ຕົກ ດັບ
		stereoscopic vision, Zo	ມັກ ເຊີ
		stereotomy, Bc	ຫຼັກຕົກ

steric, Ch	ຫຼັກຕົກ	stimulate (stimulation), Ag	ກົດຕະກຳ
sterile, Ag	ແກ້ໄ	stimulate (to), Bt	ກົດຕະກຳ
sterile, Me	ເຄືອ ຮາງ	stimulate, Me	ກົດຕະກຳ
sterility, Ag	ມີຫຼັກຕົກ ສະບັບ	stimulus, Me	ກົດຕະກຳ
sterility, Me	ມີຫຼັກຕົກ	stimulus, St	ກົດຕະກຳ
sterilization, Bt	ກົດຕະກຳ	stimulus, Zo	ກົດຕະກຳ
sterilization, Ch	ເຄືອ ຮາງກົດ	sting, Bt	ມີກຳ
sterilization		sting, Me	ແກ້ໄ
(methods), Me	ເຄືອກຳກົດ (ນີ້)	sting, Zo	ມີກຳກຳ ມີກຳກຳ
sterilization, Py	ກົດຕະກຳ	stinging cell, Bt	ວຸດ ວຸດ
sterilize (to), Bt	ກົດຕະກຳ	stinging cell, Zo	ວຸດ ວຸດ (ກົດຕະກຳ)
sterilize (to), Ch	ເຄືອກຳກົດ ຢູ່ກ	stipule, Bt	ກົດລິນິສ
sterling cycle, Em	ຫຼັກລິຈຸ ຫຼັກ	stirrer, Ch	ມີນິຕ
sternum, Me	ນັກ (ຫຼັກລິຈຸ)	stirring rod, Ch	ກົດລິນິສ
sternum, Zo	ເຄືອ	stirr up, Bc	ລົບຕະກ
steroid, Bt	ຫຼັກຕົບຕົບ	stirrup, Me	ຫຼັກນິມ
steroid, Me	ຫຼັກຕົບຕົບ	stitch, Me	ໄຕ
stertorous, Me	ຕົກລົກ	stochastic	
stethoscope, Me	ກົດຕະກຳ	(probabilistic), St	ມີກຳ (ກົດຕະກຳ)
Stevenson screen, Gg	ລົບຕົກຕົກ ອຸນ	stochastic model (probabilistic model; non-deterministic model), St	ມີກຳ ຢູ່ກ (ກົດຕະກຳ
stibnite, Gl	ຫຼັກຕົກ	ກຳ	
stiff, Py	ດີຕະກ	stock, Ag	ກົດຕະກຳ ແລ
stiffness, Bc	ດີຕະກຳ	stock, Bt	ກົດຕະກຳ ພັກປຸງ
stiffness, Em	ດີຕະກຳ	stock, Ch	ຫຼັກ
stiffness, Me	ດີຕະກຳ (ຫຼັກຕົກ)	stock, Gl	ຫຼັກ ຊັກ
stiffness, Py	ດີຕະກຳ	stock, Ma	ຫຼັກຟ
stile, Ag	ດົກ	stock raising, Gg	ຫຼັກ ຢູ່ກ
stigma, Ag	ມັກ ຕົມ	stock solution, Ch	ຫຼັກຟ ມີກຳ
stigma, Bt	ລົດ (ຫຼັກຟ ຕົກ)	stoichiometry, Ch	ຫຼັກນິຕ ມີ
stile, Bc	ມັດ		ມີກຳ
still birth, St	ມີກຳ ຮັກ	Stoke's law, Py	ກົດຕະກຳ ວຸດ
stillborn, Me	ກົດ ຢູ່ກ	stolon, Ag	ສົມ ກົດຕະກຳ (ສົມ ກົດ ຕົກ)
stimulant, Bt	ມັດ		
stimulants, Me	ຫຼັກ	stolon, Bt	ວຸດ ວຸດ

stomach, Me	መንጂ
stomach, Zo	ከኩል
stomata, Bt	አተማዎል (ተማ ካብ)
stomatitis, Me	እርጥት
stone:bond stone, Bc	አገራ የንግድ
stone: cast stone, Bc	በተሰረ የንግድ
stone: dressed stone, Bc	የተሰራ የንግድ
stone age, Gg	ፍንደኛውን
stone ring, Gl	ፍንደኛውን ተስፊት
stool, Me	አገራ
stopper, Ch	መታቸው
stopping, Bc	መለት
stopping, Gl	የፍጻል
storage, Em	ተተራ
storage root, Bt	አከሱት አር
storey, Bc	ፈት
storm tracks, Gg	ጥናር ስሳ
stormy beach, Gl	የሳሳቢው ባርሃዊያን
strabismus, Me	መንግዶል
strabismus (cross eye), Zo	የሚሸጋት
straight angle, Ma	ነርፍ ርዕ
straight chain, Ch	አንድ መ
straight fertilizers, Ag	ተጥቶ የዘዴሪያዎች
strain, Ag	የተሸጠቅ
strain, Bc	አገራ ጥር
strain, Em	ተምቀ
strain, Gl	የሙት አላት
strain, Py	መጥረት
straining, Me	የጥተ (ጥተት አገራ መዘተ)
strait, Gg	ለዝተ (መስማት)
strange, Py	የይተዋር
strangeness, Py	የይተዋርነት

strangeness	
number, Py	የነፃተዋርነት ተር
strange particles, Py	የይተዋር አነስተኛ
strangler, Bt	የረግ በርታ
stranglers	
(on trees), Gg	አተማቸው (አነስተኛ አር)
strap joint, Em	ተደራጋዎች መሬ
strap wrench, Em	ተዘተ መፍቻ
strata, Gl	የተዘረዘሩት
strategic area, Gg	አለንጂ-ቴክኖ ቤት
stratification, Ag	ለተዘጋጀነት
stratification, Gg	የአዘጋጀነት
stratification, St	የተዘረዘሩት
stratification plane, Gl	የአዘጋጀነት መላ
stratified drift, Gl	የተለያዩ ከምት
stratified sample, St	የተዘረዘሩት ውስጥ
stratified sampling, St	የተዘረዘሩት ተናና
stratify, St	መስማት
stratigraphy, Gg	ኤርት-ኤፍ
stratigraphy, Gl	የት-አዘጋጀነት
stratocumulus, Gg	ኤርት ቀል ዘመና
stratosphere, Gg	አፍተኑል
stratosphere, Gl	የወ-ሙት አካላ አር
stratosphere, Py	የሳሳቢው አባዎ አር
stratovolcanoes, Gl	የተዘረዘሩት አገተ ገዢ
stratum, Gg	የተዘረዘሩት
stratum, Gl	የተዘረዘሩት
stratum, St	የተዘረዘሩት
stratus, Gg	የተዘረዘሩት ዘመና
straw, Ag	ሰር
strawberry, Nu	ተደ ለንጂ
straws, Ag	ተረም (ታርጉም)
streak, Gl	የሮ- - ተሮ
stream, Gg	ይረት
stream, Py	ይረት

stream erosion, Gl	የጥናር ማርጫ
stream-lined body, Zo	ጥናር አላ
stream line flow, Gl	ተጥናር
stream order, Gg	አልተኞች
stream order, Gl	አልተ ይለት
stream piracy, Gl	የጥናር መል
stream terrace, Gl	አረብ የጥናር
strength, Bc	የጥናር
strength, Em	አልታት
strength, Py	የጥናር
strength of material, Py	የጥናር ጥናር
stress, Ag	የጥናር
stress, Bc	መጥረት
stress, Em	የጥናር
stress, Gl	ከጥናር ተሮ
stress, Me	የጥናር
stress, Py	የጥናር
stretch (v.trans.), Py	የጥናር
stretcher, Bc	የጥናር
stretcher, Me	የጥናር
stretch modulus, Py	የጥናር መጥረት
stretch receptor, Zo	የጥናር ተጥናር
striae, Me	አርማ ስዕር
striated muscle (striped muscle), Zo	የጥናር መጥናር
striations, Gg	የጥናር
strictly decreasing	
function, Ma	የጥናር ተሮ ተሮ
strictly increasing	
function, Ma	የጥናር ተሮ ተሮ
strictly monotonic	
function, Ma	የጥናር መጥናር ተሮ
stricture, Me	መጥናር
stridor, Me	ከጥናር
stridulation, Zo	አጥጋር (አጥጋር)
stridulatory organ, Zo	ጥናር መል
strike (of land), Gg	አጥጋር ስዕር (መጥናር)
strike, Gl	አጥጋር መል
strike-slip fault, Gl	የጥናር ስዕር
string, Py	የጥናር
string course, Bc	የጥናር
stringer, Bc	የጥናር
stringer, Bc	የጥናር
strip cropping, Ag	መጥናር
strip cropping, Bt	አጥጋር መል
strip cultivation, Gg	አጥጋር አር
strip mining, Gg	ተሮ ስጥናር (ከ ተሮ መል)
strobilus, Bt	አኩ አጥጋር
stroboscope, Em	አጥጋር መል
stroke, Bc	ጥናር
stroke, Em	የጥናር
stroke, Me	የጥናር
stromatolite, Gl	አጥጋር መል
strong acid, Ch	የጥናር አልር
strong breeze, Gg	የጥናር ስዕር አር
strong gale, Gg	የጥናር መሬ
strong interaction, Py	መጥናር መጥናር
strongyloides, Me	አጥጋር መል
structural clay tile, Bc	አጥጋር
structural formula, Ch	የጥናር መል
structural geology, Gl	የጥናር-ጥናር
structure (soil), Ag	የጥናር
structure, Bc	ጥናር
structure, Gl	ጥናር አል

structure (algebraic), Ma ፳፻፷፲  
(አልጋሪክስትሪ)

structure, Py ፳፻፷፲

structure section, Gl ፳፻፷፲

strut, Bc ተ፻፷፲

stuble, Ag ተ፻፷፲

stucco, Bc አስተብ

stud, Bc ተ፻፷፲

stud, Em ተ፻፷፲ ስተኞን  
(ጥናር ጥናር ስተኞን)

stuffiness, Bc መ፻፷፲

stuffing box, Em ተ፻፷፲ ተ፻፷፲

stump, Gg ተ፻፷፲

stump, Me ተ፻፷፲ (ነ)

stunted growth, Bt ተ፻፷፲

stupor, Me ተ፻፷፲

style, Ag ተ፻፷፲ ተ፻፷፲ (ወጪ መግለጫ)

style, Bt ተ፻፷፲ (ወጪ አቸው)

stylite, Gl ተ፻፷፲ ስት

sub, Zo ተ፻፷፲ (ከ- ስት) (ቻክ)

subclass, Bt ተ፻፷፲ ከሱ

subclavian, Zo ተ፻፷፲ ተ፻፷፲ ከ፻፷፲

subclavian  
artery, Me ተ፻፷፲ ይግባኝ ተከ

subclavian artery, Zo ተ፻፷፲ ተ፻፷፲  
አቸው ይግባኝ

subclavian vein, Zo ተ፻፷፲ ተ፻፷፲  
አቸው ይግባኝ

subconoidal, Gl መ፻፷፲ ተ፻፷፲

subcontinent, Gg አፍሪካ ለሁር

subcritical, Py ተ፻፷፲ መ፻፷፲

subcutaneous, Ag ተ፻፷፲ ስራ

subcutaneous, Me ተ፻፷፲ ስር

subcutaneous, Zo ተ፻፷፲ ተ፻፷፲

subcutaneous fat, Zo ተ፻፷፲ - ተ፻፷፲  
ከተ (ሁተ ተፈሰሳ)

subduction, Gl ተ፻፷፲ ስርር

subduction zone, Gl ተ፻፷፲ ስርር ተሞኑ

suberin, Bt ስተኞን

suberization, Bt ተ፻፷፲

subfamily, Bt ተ፻፷፲ ንዑስ

sub-field, Ma ተ፻፷፲ መስከ

subgenus, Bt ተ፻፷፲ ካርድ

sub-group, Ma ተ፻፷፲ በኋሽን

subhedral, Gl ተ፻፷፲ ተ፻፷፲

subject, St መ፻፷፲

subjective probability, St ተ፻፷፲ ይህንታ

subkingdom, Bt ተ፻፷፲ ስኋን

sublimate, Ch ተ፻፷፲

sublimation, Ch ተ፻፷፲ ተ፻፷፲

sublimation, Gg ተ፻፷፲

sublimation, Py ተ፻፷፲

sublime (to), Ch መ፻፷፲ ተ፻፷፲

sublingual gland, Me የ፻፷፲ ስርር

sublittoral, Gl ተ፻፷፲ ተ፻፷፲ ይሬ

submarine, Gg ተ፻፷፲

submarine bar, Gg መ፻፷፲ ስርር አናቀሳ

submarine canyon, Gl ተ፻፷፲ ስኋን

submerged coast, Gg ስተኞን ስርር

submergence, Gl ተ፻፷፲ ተ፻፷፲

submucous, Me ተ፻፷፲ ተ፻፷፲

suborder, Bt ተ፻፷፲ ከሱ መግለጫ

subphyum, Bt ተ፻፷፲ ከሱ ይሬ

subpolar low, Gg ተ፻፷፲ ተ፻፷፲ ተ፻፷፲

sub-ring, Ma ተ፻፷፲ ለሀይዎን

sub-routine, Em ተ፻፷፲ ይግባኝ

sub-saharan, Gg ተ፻፷፲ የ፻፷፲

subscript, Ma ተ፻፷፲ ተ፻፷፲

subsequent stream, Gg ተ፻፷፲ ይሬ

subsequent stream, Gl ተ፻፷፲ ስገዝ

subset, Ma ተ፻፷፲ ከሱ

subsidence, Gg አረፍታ

subsistence farming, Gg መ፻፷፲ ስርር

sub-soil, Ag መ፻፷፲

subsoil, Bt ተ፻፷፲ እር

subsoil, Gg ተ፻፷፲

subsoil, Gl መ፻፷፲ (መከላከል እር)

subsoiling, Ag መ፻፷፲

sub-space, Ma ተ፻፷፲ መ፻፷፲

subspecies, Bt ተ፻፷፲ የ፻፷፲ ካርድ

substance, Ch ወቅና

substance, Py መ፻፷፲

substituent, Ch ተ፻፷፲

substitute (to), Ch መ፻፷፲

substitute, Ma መ፻፷፲

substitute, Py ተ፻፷፲

substitution, Ch ተ፻፷፲

substitution, Ma ተ፻፷፲

substrate, Bt ተ፻፷፲ ይሬ

substratum, Gg ተ፻፷፲ ስርር

substratum, Gl መ፻፷፲

(መከላከል እር)

sub-structure, Bc ተ፻፷፲ ጽንታ

subtemperate, Gg ተ፻፷፲ መግለጫ

subtead, Ma ተ፻፷፲ (የዘይት)

subterranean  
(water), Gg መከላከል መግለጫ

subtraction, Ma መተኩ

subtractor, Em ተ፻፷፲

subtrahend, Ma ተ፻፷፲

subtropical, Gg ተ፻፷፲ የ፻፷፲

subtropical highs, Gg ተ፻፷፲ የ፻፷፲  
ከተ

succession, Bt መ፻፷፲

succession (of  
vegetation), Gg ተ፻፷፲ ተ፻፷፲ (መከላከል)

succulence, Bt ተ፻፷፲

succulent, Ag ወቅና

succulent, Gg መግለጫ (መግለጫ)

succulent feed, Ag መ፻፷፲ መግለጫ

succulent fruit, Bt ተ፻፷፲ ደረ

succulent plant, Bt ተ፻፷፲ ስራ

suck (to), Ch መመጥጥ

sucker, Ag ተ፻፷፲ ተ፻፷፲

sucrase, Nu ስትራስ

sucrose, Nu ስትራስ

suction, Ch የ፻፷፲

suction filter, Ch ተ፻፷፲ መግለጫ

suffocation, Me መ፻፷፲

sugar, Nu ስርድ

sugar crops, Ag አብጠሙ (የሰበር  
እነዚህ)

sugars, Ch ስርድ

sulcus, Me ወያን

sulfonation, Ch ስወርንት

sulfur, Ch ደኋ

sulphide  
enrichment, Gl መ፻፷፲ መተኩ

sulphur, Gl ደኋ

sum, Ma ደግር

sum of squares, St ካሬም ደግር

summation, Ma ደግር

summation sign ( $\Sigma$ ), Ma የ፻፷፲

summer, Gg ተ፻፷፲ የ፻፷፲

summer solstice, Gg ተ፻፷፲ አብዛኛው ከት

summit  
(of mountain), Gg ተ፻፷፲ (የተራሱ)

sundial, Py ፳፻፷ አሕት  
 sunflower seed, Nu ፈ፻፭፯ ስ፻፻  
 sun gear, Em ገብናይ ጥር  
 sunrise, Gg ወጪ አርቶ  
 sunset, Gg ወጪ ጥተቶ  
 sunset, Gl የሂሳ መጥለት  
 sun shading, Bc የሂሳ ተረፈ  
 sunshine, Gg ወጪ አርቃን  
 sunshine recorder, Gg ወጪ አርቃን  
 መግዴዎ.  
 sun spot, Gg ወጪዎት  
 sunspot, Py ንክስ የሂሳ  
 super charging, Em አላላ ተሰላ  
 super class, Bt አላላ መደብ  
 supercooled, Ch አላላ ደንብነት  
 supercritical, Py አላላ መግኑ  
 super dense theory, Py አላላ አይታ  
 ተዋሪ  
 super elevation, Bc አላላና ጥር ካል  
 super family, Bt አላላ ንውድ  
 superficial, Me ተጥቶት ሚስዣ  
 superfloation, Zo ተኩር ጥለት  
 super genus, Bt አላላ ንውድ  
 superheated, Ch አላላ መተ  
 super heater, Em ተን ጽሬ  
 superheterodyne  
 (receiver), Em አተተዳደር (መተስፍ)  
 supernatant liquid, Ch ተራራ  
 superimposed  
 drainage, Gg መረጃ መተገበ  
 superior  
 ovary, Bt ካል አጥቃለም (ከልቀዝነት)  
 superior  
 venacava, Me አላላ ጥተቶ ደማኑ፻

super order  
 (infra class), Bt አላላ ንዑስ መደብ  
 super phylum, Bt አላላ ንዑስ ስሞ  
 super pose, Py መደብ  
 super position, Py ደርብ  
 super position  
 principle, Py ደርብ መኅ  
 supersaturated, Ch አላላ ጥር  
 supersaturation, Ch አላላ ጥለት  
 superscript, Ma ልብ መአከት  
 superset, Ma አላላ ስለዣዣ  
 superstructure, Bc አላላ ደንብነት  
 supination, Zo ተሰባዣ  
 supinator muscle, Zo ገበያው መታች  
 supine, Me ተሰር መተኞት  
 (እንዲሁ አንዲሁ)  
 supper, Nu አራት  
 supplementary, Ma ንዑስ አይታ  
 supplementary angles, Ma ንዑስ  
 አይታ መግኑ  
 supplementary feeding, Nu ተመግኘ  
 የገዢ  
 supplementary  
 food, Nu ተመግኘ መግኑ  
 support, Ch ደንብ  
 suppository, Me ተሰባዣ  
 suppuration, Me መግኑ  
 suprapubic, Me መጥረሰስ  
 suppressor grid, Em አይና መደብ  
 surcharge, Bc መግኑ  
 surf, Gg የወመንት  
 surface, Em ጉዢ  
 surface, Ma ጉዢ  
 surface, Me አላላ  
 surface, Py ወዘላ

surface adsorption, Ch የወመንት መግኑ  
 surface detention, Gg አገራት ጽዜ  
 surface film, Py የወመን ልማት  
 surface flow, Gg ደብት ጽዜ  
 surface level, Gg ቤት አርብ  
 surface of a  
 cylinder, Ma በርሃለ ጽዜ  
 surface tension, Ch የወመን መጥረት  
 surface tension, Py የወመን ጽዜ  
 surface wave, Gl በርሃለ ጽዜ  
 surface wave, Py የወመን ጽዜ  
 surfactant, Ch ተስ አገራረ  
 surform plane, Em በርሃለ መግኑ  
 surgeon, Me ተሸ ማስያዙ  
 surgery, Me ተሸ ማስያዙ  
 survey, Gg ተኋና  
 survey, St ተኋናና ጽዜ  
 survey design, St ተኋናና ጽዜ  
 surveying, Bc በን ለረሱ መግኑ  
 surveying  
 instrument, Bc በን ለረሱ መግኑ መግኑ  
 survey population, St ተኋናና አካል  
 survival rate, Gg ተት ተጥነ  
 survival rate, St ተርሃት መግኑ  
 susceptibility, Bt ተገናና  
 susceptibility, Py ተጋዢዣ  
 susceptible, Bt ተገናና  
 susceptible, Me በጥላ ተክኑ (እናወ)  
 suspended load, Gl የሽ ምክም  
 suspending  
 ceiling, Bc ተማዣዣ ወጪ ጥር  
 suspension, Ch የሽ  
 suspension (in  
 streams), Gg አጥቃስ (ይኖት መጥተ)  
 suspension, Gl ጥና  
 suspensory ligament, Zo ተስና -  
 ሌንስ  
 suspensory  
 ligaments, Ag መግኑመአያ (ዋጥ)  
 (ዋጥ አገማመአያ)  
 suture, Me ሌንስ  
 swallow hole, Gg ተሙ ጥናና  
 swamp, Gg መቅ  
 swamp, Gl ለገደ  
 swan, Ag የሰላ  
 swarm, Py መግኑ  
 swash (of the sea), Gg ተሮት (የሙር)  
 sweat, Me አብ  
 sweat gland, Zo አብ አብ  
 sweating, Em ተብ ተብ  
 sweep (n), Py ተመት  
 sweep (v), Py መስዣዣ  
 sweet potato, Nu አልሳ ደንብ  
 swell (of land), Gg አስመት (የሙር)  
 swine, Ag አማን  
 swiss chard, Nu ልክም  
 switch, Ag ተሮ  
 switch, Em ተብር ተጥል  
 switch (n), Py መግኑ  
 (ግብር ተጥል) መግኑ  
 switch board, Em ተብር ተጥል አልሆ  
 switch off (v), Py ተጥቶ  
 switch on (v), Py ተብር  
 swivel vice, Bc ተማዣዣ ጥር  
 sword dune, Gg ጥራ ጥር  
 symbiont, Bt ተጋዢዣ ወጪ  
 symbiosis, Ag ተማዣ ወጪ  
 symbiosis, Bt ተማዣዣ  
 symbiotic-nitrogen  
 fixation, Ag ተዘጋጀ - ተወጪ  
 ደብር

symbol, Ch	መ-ኋል	synchronize, Py	ገጥሮች
symbol, Ma	መ-ኋል	synchronous, Gl	መ-ቻቸ
symmetric, Ch	ተመሳሳይ	syncline, Gg	አያጥ
symmetric		syncline, Gl	የብጥ
difference, Ma	የጥጥቅ ስያነት	synclinorium, Gl	የብጥ ሰማያን
symmetric group, Ma	የጥጥቅ ብርሃን	syncope, Me	አጥ-ሪት
symmetric matrix, Ma	የጥጥቅ	syndactyle, Zo	የብጥ ማት
	፳፻፲፯	syndrome, Me	ደግም/ለመም (የጥረጋ ሆኖም)
symmetric		syngamy, Bt	ገብረአከሮ
relation, Ma	የጥጥቅ ተናሸው	synoptic, Py	አካታች
symmetrical fold, Gg	የሰላለት ተፈላሽ	synoptic chart, Gg	የሚረት አያር መ-ማት አገልግሎት
symmetrical fold, Gl	ተዘዘዘል አጥረት	synoptic chart, Py	አካታች ገዢ
symmetry, Bt	የጥጥቅ	synovial fluid, Zo	ራብ አጥጥ
symmetry, Ch	የጥጥቅ	synthesis, Bt	አስተያየር
symmetry, Gl	የሰላለል	synthesis, Ch	አስተያየር
symmetry, Ma	የጥጥቅ	synthesis, Me	የሚያ-
symmetry, Me	የጥጥቅ	synthesis, Py	አስተያየር
symmetry, Py	የደረሰት	synthesize, Ch	የአስተያየር
symmetry, St	የዘመኑት	synthetic, Ch	ደግም
sympathetic nervous		synthetic cohort, St	ፍተር ተናኝ
system, Me	ይ.፩ ስርዕ አሉር	synthetic dye, Ch	ደግም ግጥልዎች
sympathetic nervous		syphilis, Me	ቴሮና
system, Zo	ተክሱ ስርዕ+ ካርድ	syringe, Me	የሙር ገን
sympysis, Me	ጥጥቅ መጥቅ	syrinx (song box), Zo	አንቀት ቦታ
sympysis public, Me	ከዚያ ስጥቅ መጥቅ	syrup, Ch	አይት
symptom, Ag	አያርታ (አያርታ-ያ)	syrup, Me	ነይት
symptom, Me	ጥጥት የአትት	system, Ag	ነዕት ( ስርዕት)
synapse, Zo	ጥጥታ ህጥተት ካርድ	system, Ch	ስርዕት
synapsis, Zo	ጥጥታ ህጥተት ተ-ጥናት	system, Em	ስርዕት
synarthrosis, Zo	ተዘዘዘል ጽጥዋ	system, Me	የአትት
synchronization, Ag	ገጥናር	system, Py	ስርዕት
synchronization, Py	መ-ሣት	system, Zo	ስርዕት
synchronize, Em	ገብረአከሮ	systematic errors, Bc	ተመሳሳይ ሰነዱ

systematic sample, St	ከርክቡ ሰነድ	tangent externally, Ma	መ-ሣት ተከክ
systematic sampling, St	ከርክቡ ገጥና	tangential velocity, Py	ገጥና ስጥት
systems of equations, Ma	ስርዕት አጥ-አት	tangent internally, Ma	መ-ሣት ተከክ
ystole, Me	ጠተተል ካጥናት	tangent line to	
systole, Zo	ከጥናት	a sphere, Ma	የአ-ትከክ
syzygy, Gg	ጥጥቅ	tangent of a circle, Ma	የአጥ ተከክ
table, St	ሰንመር	tangent plane (to	
table land, Gg	መለስ መ-ረት	a cone), Ma	ትከክ, መላ (አጥር ካጥ)
table salt, Ch	መት መ-መ	tangent plane (to a	
tablet, Me	አዝ-ባል	sphere), Ma	ትከክ, መላ (አጥር አ-ት)
tabulate, St	መ-ሰንመር	tangent spheres, Ma	ትከክ, አ-ት
tabulation, St	ሰንመር	tangerine, Nu	መ-ደረሰ
tachometer, Em	ከ-ረት መ-አክስ	tank, Bc	በት
tachycardia, Me	ዳዕስ አ-ብ (ለጥ አ-ብ ሁ-ት)	tank, Py	በት
tacks, Bc	ከ-ርጥት የሰነዱ	tannin, Bt	አ-ቻ
tadpole, Zo	አ-ቻ	tanning, Ch	ገልፋት
tagging, Ag	እርጥት	tap, Em	መ-ሣል ጥርት መ-ሙ
taiga, Gg	ተደጋጋ	tap (valve), Em	ቀና (ከተና)
tall, Ag	ቻ-ት	tape, Bc	ተፋ ጥር
tail (of a coin), St	አ-ገ (የአ-ት)	tape, Py	ተት
tailhead, Ag	ከ-ራ	tap extractor, Em	መ-ደረሰ መ-ተኞ
tailstock, Em	አ-ገ ጥ-ራ	taper, Bc	የመ
talc, Gl	ታ-አ	tape recorder, Py	ተ-ጥርክር
tallow, Ch	ጥ-ራ	tapering, Em	መ-ጥ-ብ
tally, St	የረት ተ-መ	tapeworm, Me	(የ) ካ-ት እ-ት
tally (to), St	የረት መ-ተኞ	tape-worm, Zo	የተ
tally sheet, St	የረት መ-ተኞ ወ-ት	tappet, Em	መ-ለ-ደራ መ-ተ
talus creep, Gg	መ-ሰንሰት	tap root, Ag	ጥና እ-ር
tamepasture, Ag	አ-ሙ እ-ር ቦታ መ-ክ	tap root, Bt	ተ-ሣ-ጥና እ-ር
tamper, Bc	ራ	tap wrenches, Bc	የጊዜ መ-ጥ
tandom selection, Ag	መ-ረግ አ-ሙ-አት	tar (asphalt), Bc	ገጥና-ቻ
tangent, Ma	ትከክ	tar, Ch	ተ-ፋ-ቻ
tangent circles, Ma	ትከክ, መ-ቻ	tar, Em	ተ-ፋ-ቻ

<i>fare</i>	<i>230</i>	<i>temperature zone</i>	
tare, Ch	፩፻፭	technical drawing, Em	አንተડራቸ
target population, St	ሙሉ አብሳ	technique, Ch	ክላይት
tar macadam, Bc	ጥጥርም መንገድ፡	technique, Py	ክክዝክ
	ጥጥርም መንገድ፡	technology, Bc	ክኩነትዎች
tarmacadam, Gg	፪ን፳	tectonic, Gg	ጋጥነት
tarn, Gg	ጥጥልት	tectonic depression, Gg	ጋጥነት ስምም
tarn, Gl	ስራ ከጥጥል ጥሩዋ	tectonic movement, Gg	ጋጥነት ማቅረብ
tarnish (to), Ch	መመሰብ	tectonics, Py	ክክቶች
tarnish, Gl	፩፻፭	tectonism, Gl	ክክቶች ተሟልቅ
taro, Nu	ጥረራ	telemeter, Gg	ቴሌሜተር
tarsal, Me	ጥጥለ	telescope, Py	ቴሌስcopies
tarsals, Zo	እዕ዗ ቁርጥጥጥጥጥጥ	television, Em	ቴሌቻንት
tar sand, Gl	የጥጥል አሽን	television	
tartar, Me	አጥጥ	tubes, Py	የቴሌቻንት መሰሰጣቸ
tassel, Ag	ብቻስና (ብቻስ ወንደ)	telluride, Gl	ቴሌራድ
tassel, Bt	፩፻	telophase, Zo	ተኝግኙ ዲረክ
taste, Me	ጥንቃ	temper (v), Em	መታገጥር
taste bud, Zo	አጥመዣ	temperate, Gg	መደሪ
taste buds, Me	ጥንመዣ ቅጂዣ	temperate desert, Gg	መደሪ ሚኒ
T.A.T. (Tetanus		temperate forest, Bt	ዘርፍሪያ
anti toxin), Me	ተ.አ.ት. (መንጋጌ ቁልፍ ዘርፍ መርከ)	temperate grassland, Gg	መደሪ ራር
tatto-ing, Ag	መቻጋጌ	temperate low, Gg	መደሪ ዘተ
tautology, Ma	አ.ተ.ሮ	temperate zone, Gg	መደሪ ስተ
taxis, Bt	ጥጥልታ	temperature, Ch	መመት መተት
taxon, Bt	አርክቶ	temperature, Gg	Ah መተት
taxonomic, Bt	ጥጥልጥ	temperature, Me	(f) መተት መመት
taxonomist, Bt	አ.ጥጥል	temperature	
taxonomy, Ag	አርክቶ ጥጥል	anomaly, Gg	Ah መተት ፈተማ (ፍተማ)
taxonomy, Bt	አርክቶ-ጥጥል	temperature	
Taylor's series, Ma	ቴሌሪስ ልጥቶ	equator, Gg	Ah መተት መፈት
T.B., Nu	ጥጥል ንርክ	temperature in	
T-connecting tube, Ch	ጥ-ብዴ	version, Py	መተት ጥናወጣት
tear fault, Gl	አጥጥር ብሔት	temperature zone, Gg	Ah መተት ስተ
teat orifice, Ag	ፊርማውት (ሙት ፍርማውት)		

<i>template</i>	<i>231</i>	<i>territorial behaviour</i>	
template (templet), Ch	መታል	terminal, Py	ተርጉሳ
templet, Em	መግል	terminal bud, Bt	መተኞች ዘዴ
temporal, Me	የጊዢ	terminal delta, Gg	መተኞች ሳል
temporary		terminal moraine, Gg	መተኞች አንደ
pasture, Ag	ዝሕፍት ጥዃና መሰከ	terminal side of an angle, Ma	የነበረ ደረሰነ ነት
tender, Bt	ጥንቃቄለ	terminal	
tenderil, Bt	አትራት	velocity, Gg	ማዘኑስ ጥረት
tendon, Me	(ጥ) ይጥት	terminal	
tenement, Bc	ገልጻ (ገዢ አትማ)	velocity, Py	ተርጉሳ ዘተት
	ፊላ ሪፖር	terminating	
tenesums, Me	ገልጻ (አትማ)	decimal, Ma	አክም አክም
tenon, Bc	ጠን	termite, Bc	ጥናት
tenon saw, Em	ገኩር መግለ	terrace, Ag	ዣክክል
tensile, Py	ጥተሚያ	terrace, Gg	ጥተሚያ
tensile force, Bc	መግለ የሮ	terrace farming, Bt	አክም አክም
tensile force, Em	መጥረት የሮ	terraced slope, Gg	ጥተሚያ ተተዋል
tensile strength, Bc	መግለ ጥአዎት	terracing, Bt	አክም ሲ-
tensile strength, Em	መጥረት አክም	terrain, Gg	ነፃታ
tensile strength, Py	ጥተሚያ ጥዢ	terrain, Gl	የመሬት አትማውት
tensile test, Bc	ፍተማ መጥረት	terrarium, Bt	መርከራ ስንሳት
tension, Bc	መጥረት	terrestrial, Bt	የወጣ
tension, Em	መጥረት	terrestrial, Gl	መሬት
tension, Gg	መጥረት	terrestrial, Zo	የወጣ
tension, Gl	መጥረት	terrestrial animals, Zo	የወጣ አንድነት
tension, Py	ጥተሚያ	terrestrial life, Zo	የወጣ ሆኖታት
tensional force, Gg	የሮ መጥረት	terrestrial	
tensional force, Gl	መግለ የሮ	magnetism, Gg	ጥረሰኑ መሰከ
tentacle, Zo	መሰሰሰ	terrigenous	
tephra, Gl	መ-መ-ር	deposits, Gg	የጥጥል
terace, Bc	ተራስ	territorial, Bt	የተተዋል
term, Ma	ተም	territorial	
term, St	ደግለ	behaviour, Bt	የተተዋል መሰከ
terminal, Em	ገፍ (መመግል)		
terminal, Me	መርግሽ መመግል		

territoriality, Bt	territoriality, Bt	tetragonal, Gl	tetrahedral angle, Ma
territory, Bt	territory, Bt	tetrahedron, Ma	tetrahedral
tertiary, Ch	tertiary, Ch	tetrode, Em	angle, Ma
tertiary, Gl	tertiary, Gl	texture, Gg	78 h2-7
tertiary acid, Ch	tertiary acid, Ch	texture, Gl	78 h2-7
tesla, Py	tesla, Py	thallophyta, Bt	78 h2-7
test, Ch	test, Ch	thallus, Bt	78 h2-7
test (to), Ch	test (to), Ch	thalweg (valley	line), Gg
test, Ma	test, Ma	thatch, Bc	line), Gg
test (n), St	test (n), St	thaw (to), Ch	78 h2-7
test (v), St	test (v), St	thaw, Gg	78 h2-7
testa, Ag	testa, Ag	thawing, Ch	78 h2-7
testa (seed coat), Bt	testa (seed coat), Bt	T-head bolt, Em	78 h2-7
testestrone, Me	testestrone, Me	theatre, Bc	78 h2-7
testestrone, Zo	testestrone, Zo	the existential	
test for convergence, Ma	test for convergence, Ma	quantifier, Ma	78 h2-7
testicles, Ag	testicles, Ag	themetic map, Gg	78 h2-7
testing, Py	testing, Py	theodolite, Gg	78 h2-7
testis, Me	testis, Me	theorem, Ma	78 h2-7
testis, Zo	testis, Zo	theorem, Py	78 h2-7
test of hypothesis		theoretical	
or hypothesis		physics, Py	78 h2-7
testing, St	testing, St	theory, Ch	78 h2-7
test preparation, St	test preparation, St	theory, Ma	78 h2-7
test rig, Em	test rig, Em	theory, Py	78 h2-7
test of significance, St	test of significance, St	theory, Zo	78 h2-7
test solution, Ch	test solution, Ch	therapy, Me	78 h2-7
test specimen, Ch	test specimen, Ch	thermal, Py	78 h2-7
test statistic, St	test statistic, St	thermal	
test tube, Ch	test tube, Ch	decomposition, Ch	78 h2-7
tetanus (sock jaw), Ag	tetanus (sock jaw), Ag	terminal dissociation, Ch	78 h2-7
tetanus, Me	tetanus, Me	thermal equator, Gg	78 h2-7
tetany, Me	(P) tetany, Me		
	(78 h2-7)		

thermal expansion, Py	thermal insulator, Ch	thermoneuclear, Py
metamorphism, Gl		+CTTHAFC
		TCMHC
thermal pollution, Gg		TCMHC
thermal pollution, Gl		TCMHC
thermal radiation, Py	thermal value, Gg	thermoplastic, Ch
thermo chemistry, Ch		+CTHAC
thermocline, Gl		thermoset, Ch
thermocouple, Em		thermoshield, Py
thermocouple, Py		thermosphere, Gg
thermodynamics, Ch		thermostat, Ch
thermodynamics, Py		thermostat, Em
thermodynamics		the universal quantifier, Ma
surface, Py		thiamin (vitamin B1), Nu
(+CTPASWIC WNA)		thick, Py
thermograph, Gg		thicken (to), Ch
thermoionic, Py		thickening, Ch
thermoionic		thicket, Gg
emission, Py		thickness, Em
thermometer, Ch		thigh, Ag
thermometer, Gg		thigh, Me
thermometer, Me	(?)	thigmonasty, Bt
thermometer, Py		thigmotropism, Bt
thermometry, Py		thin (to), Ch
thermomineral		thin, Py
water, Gg		thinner, Ch
thermonasty, Bt		thinning, Ch
		third angle projection, Bc
		third law of thermodynamics, Py
		+CTPASWIC
		WNA
		(?)
		thistle funnel, Ch
		thoracentesis, Me
		thoracic cavity, Zo
		(?)
		lambda

thoracic vertebrae, Zo	ଥୋରାକ ବର୍ଟେବ୍ରେ	ଥୋରାକ ବର୍ଟେବ୍ରେ
thorax, Me	ଥୋରା	ଥୋରା
thorax, Zo	ଥୋରା କୋନ୍କରେନ୍ସ୍	ଥୋରା କୋନ୍କରେନ୍ସ୍
thorium series, Py	ଥୋରିୟମ ଶୈର୍ସ	ଥୋରିୟମ ଶୈର୍ସ
thornbush, Gg	ଥର୍ନସ୍ ପ୍ଲାଟ୍	ଥର୍ନସ୍ ପ୍ଲାଟ୍
thorn scrub, Gg	ଥର୍ନସ୍ ପ୍ଲାଟ୍	ଥର୍ନସ୍ ପ୍ଲାଟ୍
thread, Em	ଥ୍ରେଡ୍	ଥ୍ରେଡ୍
thread, Em	ଥ୍ରେଡ୍	ଥ୍ରେଡ୍
threaded, Bc	ଥ୍ରେଡ୍	ଥ୍ରେଡ୍
thread worm (pin or seat worm), Zo	ଥ୍ରେଟ୍ ଓର୍ମ (ଫିନ ଅର୍ମ)	ଥ୍ରେଟ୍ ଓର୍ମ (ଫିନ ଅର୍ମ)
three dimensional		
space, Ma	ଥ୍ରେଟିକ୍ ଏରିଆ	ଥ୍ରେଟିକ୍ ଏରିଆ
three phase, Em	ଥ୍ରେଟିକ୍ ପେନ୍ସିଲ୍	ଥ୍ରେଟିକ୍ ପେନ୍ସିଲ୍
threonine, Nu	ଥ୍ରେନୋନ୍	ଥ୍ରେନୋନ୍
threshold, Bc	ଥ୍ରେଶ୍	ଥ୍ରେଶ୍
threshold, Py	ଥ୍ରେଶ୍	ଥ୍ରେଶ୍
threshold frequency, Py	ଥ୍ରେଶ୍ ଫ୍ରେକ୍ୟୁନ୍ସୀୟ	ଥ୍ରେଶ୍ ଫ୍ରେକ୍ୟୁନ୍ସୀୟ
thriftiness, Ag	ଥ୍ରିଫ୍ଟିନ୍ସ୍	ଥ୍ରିଫ୍ଟିନ୍ସ୍
throat, Ag	ଥ୍ରୋଟ୍	ଥ୍ରୋଟ୍
throat, Bc	ଥ୍ରୋଟ୍	ଥ୍ରୋଟ୍
throat, Bc	ଥ୍ରୋଟ୍	ଥ୍ରୋଟ୍
thrombin, Zo	ଥ୍ରୋମ୍ବିନ୍	ଥ୍ରୋମ୍ବିନ୍
thrombocyte, Zo	ଥ୍ରୋମ୍ବୋଟ୍	ଥ୍ରୋମ୍ବୋଟ୍
thrombosis, Me	ଥ୍ରୋମ୍ବୋସିସ୍ (ଥ୍ରୋମ୍ବୋସିସ୍ ଏରିଆ)	ଥ୍ରୋମ୍ବୋସିସ୍ (ଥ୍ରୋମ୍ବୋସିସ୍ ଏରିଆ)
thrombosis, Zo	ଥ୍ରୋମ୍ବୋସିସ୍	ଥ୍ରୋମ୍ବୋସିସ୍
thrombus, Me	ଥ୍ରୋମ୍ବୁସ୍	ଥ୍ରୋମ୍ବୁସ୍
throttle(v), Py	ଥ୍ରୋଟ୍ଳେ	ଥ୍ରୋଟ୍ଳେ
throttle valve, Em	ଥ୍ରୋଟ୍ଳେ ବେଲ୍	ଥ୍ରୋଟ୍ଳେ ବେଲ୍
throttling process, Py	ଥ୍ରୋଟ୍ଳେ ପ୍ରସ୍ତ୍ରେସ୍ସୁଷନ୍	ଥ୍ରୋଟ୍ଳେ ପ୍ରସ୍ତ୍ରେସ୍ୱୁଷନ୍
thrust, Bc	ଥ୍ରେଟ୍	ଥ୍ରେଟ୍
thrust (n), Py	ଥ୍ରେଟ୍ (ଥ୍ରେଟ୍)	ଥ୍ରେଟ୍ (ଥ୍ରେଟ୍)
thrust bearing, Em	ଥ୍ରେଟ୍ ବେରିଂ	ଥ୍ରେଟ୍ ବେରିଂ

till, Gl	ଥିଲ୍	ଥିଲ୍
tillage, Ag	ଥିଲେଜ୍	ଥିଲେଜ୍
tiller, Ag	ଥିଲେର୍	ଥିଲେର୍
tillite, Gl	ଥିଲିଟ୍	ଥିଲିଟ୍
tith, Ag	ଥିଥ୍	ଥିଥ୍
timber, Ag	ଥିମ୍ବର	ଥିମ୍ବର
timber, Gg	ଥିମ୍ବର	ଥିମ୍ବର
timber line, Gg	ଥିମ୍ବରିଲେନ୍	ଥିମ୍ବରିଲେନ୍
time(n), Py	ଥିମ୍‌ପିନ୍	ଥିମ୍‌ପିନ୍
time(v), Py	ଥିମ୍‌ପିର୍ବୁ	ଥିମ୍‌ପିର୍ବୁ
time series, St	ଥିମ୍‌ପିର୍ସିସ୍	ଥିମ୍‌ପିର୍ସିସ୍
time series model, St	ଥିମ୍‌ପିର୍ସିସ୍ ମୋଡ୍ିଲ୍	ଥିମ୍‌ପିର୍ସିସ୍ ମୋଡ୍ିଲ୍
time zone, Gg	ଥିମ୍‌ପିର୍ସିସ୍	ଥିମ୍‌ପିର୍ସିସ୍
timing gears, Em	ଥିମ୍‌ପିର୍ବୁ ହିଯାନ୍‌ଡିଗ୍ରୀ	ଥିମ୍‌ପିର୍ବୁ ହିଯାନ୍‌ଡିଗ୍ରୀ
tin, Gl	ଥିନ୍	ଥିନ୍
tinnitus, Me	ଥିନିଟୁସ୍	ଥିନିଟୁସ୍
tint, Bc	ଥିନ୍ଟ	ଥିନ୍ଟ
T-iron, Em	ଥ୍ରେଟିଙ୍	ଥ୍ରେଟିଙ୍
tissue(s), Ag	ଥିସ୍‌କ୍ରାପ୍ (ଥିସ୍‌କ୍ରାପ୍ ପାର୍ଟ୍)	ଥିସ୍‌କ୍ରାପ୍ (ଥିସ୍‌କ୍ରାପ୍ ପାର୍ଟ୍)
tissue, Bt	ଥିସ୍‌କ୍ରାପ୍	ଥିସ୍‌କ୍ରାପ୍
tissue, Me	ଥିସ୍‌କ୍ରାପ୍	ଥିସ୍‌କ୍ରାପ୍
tissue, Nu	ଥିସ୍‌କ୍ରାପ୍	ଥିସ୍‌କ୍ରାପ୍
tissue respiration, Bt	ଥିସ୍‌କ୍ରାପ୍ ରେସପ୍ରେସନ୍	ଥିସ୍‌କ୍ରାପ୍ ରେସପ୍ରେସନ୍
titer, Ch	ଥିଟର	ଥିଟର
title, Bc	ଥିଟିଲ୍	ଥିଟିଲ୍
titrand, Ch	ଥିଟିର୍ଦନ୍	ଥିଟିର୍ଦନ୍
titrant, Ch	ଥିଟିର୍ଟାଣ୍	ଥିଟିର୍ଟାଣ୍
titrate(to), Ch	ଥିଟିର୍ରେଟ୍	ଥିଟିର୍ରେଟ୍
titration, Ch	ଥିଟିର୍ରେସନ୍	ଥିଟିର୍ରେସନ୍
T-joint, Em	ଥ୍ରେଟ୍ ଜୋନ୍	ଥ୍ରେଟ୍ ଜୋନ୍
toe, Me	ଥ୍ରେଟ୍	ଥ୍ରେଟ୍
tie, St	ଥିଏଟି	ଥିଏଟି
tile, Bc	ଥିଲ୍	ଥିଲ୍
tide, Gg	ଥିଲ୍	ଥିଲ୍
tide (tidal current), Gl	ଥିଲ୍ ପାର୍ଲେ ରୀଲ୍	ଥିଲ୍ ପାର୍ଲେ ରୀଲ୍
tide, Py	ଥିଲ୍	ଥିଲ୍
tie, St	ଥିଏଟି	ଥିଏଟି
toilet, Bt	ଥିଲ୍ଟେଟ୍	ଥିଲ୍ଟେଟ୍
toilet, Me	ଥିଲ୍ଟେଟ୍ ପାର୍ଟ୍ (ଥିଲ୍ଟେଟ୍ ପାର୍ଟ୍)	ଥିଲ୍ଟେଟ୍ ପାର୍ଟ୍ (ଥିଲ୍ଟେଟ୍ ପାର୍ଟ୍)
tolerance, Bt	ଥିଲ୍ଟର୍ଏନ୍ସ୍	ଥିଲ୍ଟର୍ଏନ୍ସ୍
tolerance, Em	ଥିଲ୍ଟର୍ଏନ୍ସ୍	ଥିଲ୍ଟର୍ଏନ୍ସ୍
tolerance, Me	ଥିଲ୍ଟର୍ଏନ୍ସ	ଥିଲ୍ଟର୍ଏନ୍ସ
tolerance, St	ଥିଲ୍ଟର୍ସି	ଥିଲ୍ଟର୍ସି
tolerance		
distribution, St	ଥିଲ୍ଟର୍ସି ଡିସ୍ଟ୍ରିବ୍ୟୁସନ୍	ଥିଲ୍ଟର୍ସି ଡିସ୍ଟ୍ରିବ୍ୟୁସନ୍
tolerant, Bt	ଥିଲ୍ଟର୍ସି ଏରିକ୍	ଥିଲ୍ଟର୍ସି ଏରିକ୍
tolerate, Bt	ଥିଲ୍ଟର୍ସି ଏରିକ୍	ଥିଲ୍ଟର୍ସି ଏରିକ୍
tomato, Nu	ଥିଲ୍ଟାମୋଟୋ	ଥିଲ୍ଟାମୋଟୋ
tombola, Gg	ଥିଲ୍ଟାମୋଟୋ	ଥିଲ୍ଟାମୋଟୋ
tommy bar, Em	ଥିଲ୍ଟିମ୍‌ବାର୍	ଥିଲ୍ଟିମ୍‌ବାର୍
tone, Py	ଥିଲ୍ଟିନ୍	ଥିଲ୍ଟିନ୍
tong, Ch	ଥିଲ୍ଟିଙ୍	ଥିଲ୍ଟିଙ୍
tonges, Em	ଥିଲ୍ଟିଙ୍ସ	ଥିଲ୍ଟିଙ୍ସ
tongue, Ag	ଥିଲ୍ଟିଙ୍ଗ୍	ଥିଲ୍ଟିଙ୍ଗ
tongue, Bc	ଥିଲ୍ଟିଙ୍ଗ୍	ଥିଲ୍ଟିଙ୍ଗ
tongue, Me	ଥିଲ୍ଟିଙ୍ଗ୍	ଥିଲ୍ଟିଙ୍ଗ
tongue and groove, Em	ଥିଲ୍ଟିଙ୍ଗ୍ ଏନ୍‌ଡ୍ ଗ୍ରୋଵ୍	ଥିଲ୍ଟିଙ୍ଗ୍ ଏନ୍‌ଡ୍ ଗ୍ରୋଵ୍
tongue depressor, Me	ଥିଲ୍ଟିଙ୍ଗ୍ ଡ୍ରେପ୍ସେର୍	ଥିଲ୍ଟିଙ୍ଗ୍ ଡ୍ରେପ୍ସେର୍
tonsil, Me	ଥିଲ୍ଟିସି	ଥିଲ୍ଟିସି
tonsil, Zo	ଥିଲ୍ଟିଲା	ଥିଲ୍ଟିଲା
tonsillitis, Me	ଥିଲ୍ଟିଲିଟିସି	ଥିଲ୍ଟିଲିଟିସି
tool, Bc	ଥିଲ୍ଟୁଲ୍	ଥିଲ୍ଟୁଲ୍
tool, Ch	ଥିଲ୍ଟୁଲ୍	ଥିଲ୍ଟୁଲ୍
tool, Py	ଥିଲ୍ଟୁଲ୍	ଥିଲ୍ଟୁଲ୍
tool box, Em	ଥିଲ୍ଟୁଲ୍ ବୋକ୍	ଥିଲ୍ଟୁଲ୍ ବୋକ୍
tool post, Em	ଥିଲ୍ଟୁଲ୍ ପୋସ୍ଟ	ଥିଲ୍ଟୁଲ୍ ପୋସ୍ଟ
tooth, Me	ଥିଲ୍ଟୁଲ୍	ଥିଲ୍ଟୁଲ୍
top, Py	ଥିଲ୍ଟୁଟ	ଥିଲ୍ଟୁଟ
top dead centre, Em	ଥିଲ୍ଟୁଟ ଡେଡ୍ କେଂକର୍ଟ୍	ଥିଲ୍ଟୁଟ ଡେଡ୍ କେଂକର୍ଟ୍
top-dressing, Ag	ଥିଲ୍ଟୁଟ ଏରିପ୍ରେସନ୍	ଥିଲ୍ଟୁଟ ଏରିପ୍ରେସନ୍
topical map, Gg	ଥିଲ୍ଟୁଟ ଏରିଏରିଆ	ଥିଲ୍ଟୁଟ ଏରିଏରିଆ
top land (for gears), Em	ଥିଲ୍ଟୁଟ ଏରିଆ	ଥିଲ୍ଟୁଟ ଏରିଆ
topography, Bc	ଥିଲ୍ଟୁଟ୍ସିପ୍	ଥିଲ୍ଟୁଟ୍ସିପ୍
topping, Bc	ଥିଲ୍ଟୁଟ୍ରିପ୍	ଥିଲ୍ଟୁଟ୍ରିପ୍
top-soil, Ag	ଥିଲ୍ଟୁଟ୍ରିପ୍ ଏରିଏରିଆ	ଥିଲ୍ଟୁଟ୍ରିପ୍ ଏରିଏରିଆ
top soil, Bt	ଥିଲ୍ଟୁଟ୍ରିପ୍	ଥିଲ୍ଟୁଟ୍ରିପ୍
top soil, Em	ଥିଲ୍ଟୁଟ୍ରିପ୍	ଥିଲ୍ଟୁଟ୍ରିପ୍

top view	236	transcendental
top view, Em	۱۸ ۲۰۳	town, Gg ۱۷۹
tor, Gl	۷-۰۵ ۸۴۵ ۸۷۰	township, Gg ۷۷۳C (۰۰۰۳۲C)
torch, Em	۷۰	toxicity, Ag ۰۰۴۹۷
tornado, Gg	۱۵۹۱۲	toxicity, Nu ۰۰۴۹۷
toroid, Py	۷۰۰۴۷	toxicology, Bt ۰۱ ۰۹۰۱
toroidal, Py	۷۰۰۴۷	toxin, Bt ۰۹۰۱
torque, Bc	۰۰۰۴۶ ۰۰۰۲	toxin, Me ۰۰۳1 (۰۰۰)
torque, Em	۰۰۰۱۰-۰۷	toxoid, Me ۰۰۰۴۷ (۰۰۳1 ۰۰۰)
torque (moment of force), Py	۰۰۰۱۰-۰۷	trabeated, Bc ۰۰۰۰۰ ۰۰۰۰۰
torque converter, Em	۰۰۰۰۰ ۰۰۰۰۰	trace, Ch ۰۰۰
torque divider, Em	۰۰۰۰۰ ۰۰۰۰۰	trace (of a matrix), Ma ۰۰۰ ۰۰۰C (۰۰۰۰۰C)
torque wrench, Em	۰۰۰۰۰ ۰۰۰۰۰	trace element, Ch ۰۰۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
torrent, Gg	۰۰۰	tracer, Ch ۰۰۰ ۰۰۰
torrential shower, Gg	۰۰۰ ۰۰۰	tracer, Py ۰۰۰
torrid zone, Gg	۰۰۰ ۰۰۰	tracer technique, Py ۰۰۰ ۰۰۰
torsion, Em	۰۰۰۰۰	trachea, Me ۰۰۰
torsion, Me	۰۰۰۰۰	trachea, Zo ۰۰۰
torsion, Py	۰۰۰۰۰	tracheid, Bt ۰۰۰ ۰۰۰
torsion modulus, Py	۰۰۰۰۰ ۰۰۰۰۰	tracheophta, Bt ۰۰۰ ۰۰۰
total, Py	۰۰۰۰۰	trachoma, Me ۰۰۰ ۰۰۰
total fertility rate, St	۰۰۰C ۰۰۰۰۰	trachyte, Gl ۰۰۰ ۰۰۰
total internal reflection, Py ۰۰۰۰۰ ۰۰۰۰۰ ۰۰۰۰۰	track rod, Em ۰۰۰ ۰۰۰	tracking, Py ۰۰۰ ۰۰۰
total lung volume, Zo ۰۰۰ ۰۰۰	trade wind, Gg ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ (۰۰۰)	trade wind, Gg ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ (۰۰۰)
total ordering, Ma ۰۰۰ ۰۰۰	trading enterprise sector, St ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	transgression (of the sea), Gg ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
to the power of (calculation), Py ۰۰۰	traditional medicine, Me (۰) ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	transgression, Gl ۰۰۰ ۰۰۰
toughness, Bc	۰۰۰۰۰	transhumance, Gg ۰۰۰ ۰۰۰
toughness, Em	۰۰۰ ۰۰۰	transient, Em ۰۰۰ ۰۰۰
tourism, Gg	۰۰۰ ۰۰۰	transient, Py ۰۰۰ ۰۰۰
tourniquet, Me ۰۰۰ (۰۰۰)	tragus, Me ۰۰۰ ۰۰۰	transient current, Py ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
towel, Me ۰۰۰	trails, Gl ۰۰۰	transistor, Py ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
tower, Bc ۰۰۰ ۰۰۰ (۰۰۰ ۰۰۰)	trajectory, Py ۰۰۰ ۰۰۰	transistor, Em ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
tower crane, Em ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	tramp freighter, Gg ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	transit, Bc ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
	trans, Ch ۰۰۰ ۰۰۰	transit, Py ۰۰۰ ۰۰۰
	transcendental, Ma ۰۰۰ ۰۰۰	transit statistics, St ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰

transcendental equation, Ma	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	transition, Ch ۰۰۰ ۰۰۰
transcendental extension, Ma	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	transitional zone, Gg ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
transcendental plane curve, Ma	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	transition elements, Ch ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
transcendent fault, Gl	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	transition state, Ch ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
transducer (electromechanical), Em	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	transitive relation, Ma ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
transfer, Ch ۰۰۰ ۰۰۰	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	transitivity, Ma ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
transfer, Py ۰۰۰ ۰۰۰	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	translation, Ma ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
transference, Ch ۰۰۰ ۰۰۰	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	translation, Py ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
transfer of heat, Py ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	translational equilibrium, Py ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
transform(v), Py ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	translational motion, Py ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
transformation, Ch ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	translocated herbicide, Ag ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
transformation, Py ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	translocation, Bt ۰۰۰ ۰۰۰
transformation, St ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	translucent, Gl ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
transformation of energy, Py ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	translucent, Py ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
transformer, Em ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	translucent substance, Py ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
transformer, Py ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	transmission lines, Em ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
transfusion, Me ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	transmission, Py ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
transgression (of the sea), Gg ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	transmission of light, Py ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
transgression, Gl ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	transmit (v), Py ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
transhumance, Gg ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	transmittance, Py ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
transient, Em ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	transmitted light, Py ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
transient, Py ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	transmitter, Em ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
transient current, Py ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	transmitter, Py ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
transistor, Py ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	transmutation, Py ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
transistor, Em ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	transome, Bc ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ (۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰)
transit, Bc ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	transparency, Ch ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
transit, Py ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	transparent, Ch ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
transit statistics, St ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰	transparent, Gl ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
		transparent, Py ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰
		transpiration, Ag ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰ ۰۰۰

transpiration, Bt	ተመሰረት
transpiration pull, Bt	አለት ተመሰረት
transpire (to), Bt	መታወቷ
transplant (to), Bt	ገኘለ መተካወ
transplantation, Bt	ገኘለዣዎ
transplanting, Ag	የዝብ ተካወ
transportation (by fluid), Gg	ገብት (በረሃ)
transpose of a matrix, Ma	የፍርድ አዎርች
transuranic, Py	በራንስ የፍርድ
transversal, Em	ገኘነት
transversal, Ma	ቍ-ቍ
transversal axis of a hyperbola, Ma	የየርጠዬ ቁ-ቁ አክላል
transverse, Py	ገኘነት
transverse coast, Gg	ተኋላው ሚሮ
transverse colon, Me	አገሳው ደንደረሰ
transverse colon, Zo	ደንደረሰ ደንደረሰ
transverse dune, Gl	ዘርግ አጥቃዎ
transverse position, Me	አገሳው አተማው (አገሳ)
transverse river valley, Gg	ተኋላው መንገዶች
transverse vibration, Py	ገኘነት C74,78
transverse wave, Py	ገኘነት ጥና
trap, Bc	ፊሻ
trap, Gl	የት (የግብት)
trapdoor, Bc	መላ ቅሻ
trapezium, Ma	መረጋገጫ
trappean lava, Gg	ከም የጥፋት
trappean series, Gg	ከም ለረዳት
traumatic shock, Me	(የ) የት ስክ
travel, Py	መገኘ
travelling, Py	ተገኘ
travelling wave, Py	ተገኘ ጥና
travertine (tufa), Gg	በረሃ
travertine, Gl	ገኘው መለ ነሰነት
tread, Bc	ገጽጻቸ
treatment, Me	ሀገሪኛ
treatment (factor), St	ተመክ
treatment combination, St	ተመክ ጥርጉት
treatment sum of squares, St	ተመክ ክራ የኞድ
tree, Bt	ዘር
treeline, Gg	የፍ የተፈጻሚ መሰመር
trellis drainage, Gg	የተስተኞች መተረሰ
tremor, Me	ርጻት
tremor, Py	ተጥቃሙ
trenches (of ocean), Gg	ተኋላዋት (የመትታል)
trend, St	አገማዎች
trend component, St	አገማዎች እ-እር
trial, Ch	መከራ
trial, Py	መከራት
triangle, Ma	የት ስት
triangular bandage, Me	አለት ተዘጋጅ ቤት
triangular facets, Gl	አለተኛ የት
triangular prism, Ma	የተስተኞች ጥርጉት
triangular region, Ma	የተስተኞች ክፍል
triangulation, Bc	ተርጉሜ
triangulation, Gg	አለ-አይነት
triatomic, Ch	አሳ አቶች
tributary, Gg	መጋዙ
triceps, Me	አለት እናት መ-ቁ
triceps, Zo	መንሳ መ-ቁ
trichuris (whipworm), Me	የጊ ተ
triclinic, Gl	ተ-ራክለክት

tricuspid, Zo	አለት ም-ኤ
tricuspid valve, Me	አለት ወን ክርክር
tricuspid valve, Zo	አለት ክርክር
triglycerides, Nu	ተ-ገ-ገ-ለ.ለር-ስ
trigonal, Gl	ተ-ገንጧ
trigone, Me	መ-ቁ-ኤ
trigonometric function, Ma	ተ-ገ-ገ-ገ-ት-ገ-ቁ ተ-ገ-ገ-ሮ
trigonometric ratio, Ma	ተ-ገ-ገ-ገ-ት-ገ-ቁ ጉ-ገ-ገ
trigonometry, Ma	ተ-ገ-ገ-ገ-ት-ገ
triangular angle, Ma	ገብ አለት ክፍል
trihybrid, Zo	አለ-አለ-አ
trillings, Gl	ተ-ገ-ር ክርክ-ታ
trim, Bc	ከራ (መከራ)
trimmer, Bc	መከራ
trinomial, Ma	አለ-ቁ
trinomial, St	አለት ክፍል አከብ
triode, Em	አለስ
tripe, Nu	ተ-ገ-ቁ
tri-peptides, Nu	ተ-ገ-ገ-ተ-ቁ-ቁ
triple bond, Ch	አለት ክፍል
triple integral, Ma	አለት ክፍል ክፍል
triple junction, Py	አለ-ት ጉ-ገ
triple point, Ch	አለት ጉ-ገ
triple point, Py	አለ-ት ጉ-ገ
triploblastic, Zo	አለ-አለ-አ
tripod, Bc	አለ-ቁ
tripod, Ch	የተ-ቁ ጉ-ቁ
tritium, Py	ተ-ገ-ገ-ገ
triton, Py	ተ-ገ-ቁ
triturate (to), Ch	መ-ት-ተ-ቁ
trituration, Ch	አ-ቁ-ቁ
tri-variate, St	አለ-ቁ ተ-ገ-ገ-ቁ
trivial name, Ch	ተ-ገ-ገ-ገ
trocar, Me	መ-ክ
trocar and cannula, Ag	ገ-ት የአ-ገ-ገ
trochanter, Me	ገ-ኤ
trochanter, Zo	ገ-ኤ ክ-ር-ክ-ር
trochlea, Me	መ-ክ-ኤ
trolley, Em	ገ-ገ
trolley, Py	ገ-ቁ
trophic level, Bt	ገ-ገ-ገ-ለ
trophozoite, Me	በራንስ ህን
triple, Gg	ገ-ገ-ገ
tropic of cancer, Gg	ከም መ-ዘ-መ
tropic of capricorn, Gg	ከም መ-ዘ-መ
tropical, Me	ተ-ገ-ገ-ገ
tropical cyclone, Gg	ገ-ገ-ገ-ገ-ገ
tropical grassland, Gg	ገ-ገ-ገ-ገ-ገ
tropical hot desert, Gg	ገ-ገ-ገ-ገ-ገ
tropical latitudes, Gg	ገ-ገ-ገ-ገ-ገ
tropical rain forest, Bt	ገ-ገ-ገ-ገ-ገ
tropical rainforest, Gg	ገ-ገ-ገ-ገ-ገ
tropical revolving storm, Gg	ገ-ገ-ገ-ገ-ገ
tropical	ተ-ገ-ገ-ገ
thornbush, Gg	ገ-ገ-ገ-ገ-ገ
tropical time, Gg	በራንስ ጉ-ኤ (አ-ገ-ገ ክ-ር-ክ-ር)
tropical ulcer, Me	(የ) አ-ቁ-ኤ
tropical zone, Gg	ገ-ገ-ገ-ገ-ገ
tropism, Bt	መ-ቁ-ቁ
tropopause, Gg	አ-ቁ-ቁ
trophophytes, Gg	አ-ቁ-ቁ እ
troposphere, Gg	ገ-ገ ክ-ር-ክ-ር

troposphere, Gl	ትሮስፋሪ	የትሮስፋሪ አፍር
troposphere, Py	ትሮስፋሪ	የትሮስፋሪ አፍር
trough, Gg	ሰጥጥ	
trough, Py	ሰጥጥ	
trough, St	ሰጥጥ ተቻቻ (የትዘዴት ተቻቻ)	
trowel, Bc	ተሸነስ ተቻቻ	
truck farming, Gg	ተክክተክ አፍር	
true digestible energy, Ag	ተና ተማወ	ተና ተማወ
true fruit, Bt	አውን ፍር	
true hypothesis, St	አውን መግርጌር	
true north, Gg	አውን አውን	
true ribs, Zo	መን መንገድ	
truncate, St	መጥረክ	
truncated spur, Gg	ጥጥ ዳራ	
truncated spur, Gl	ተርጥ ስጥርር	
trunk, Me	ጥጥ አካል	
truss, Bc	ሙጥር	
trust territory, Gg	አደራዊ	
truth table, Em	አውን ስለወ	
truth value (of a proposition), Ma	አውን አውን (የአደራዊ የዚ)	
truth value function, Ma	አውን ደንብ ተሸዋሪ	
try (to), Ch	መግኘር	
try square, Bc	የጥጥ	
trypanosmosis, Me	ለጥጥ	
trypsin, Nu	ተርጥነት	
trypsin, Zo	ተርጥነት	
tryptophan, Nu	ተርጥተት	
T-square, Bc	ጥ-አጥጥ	
T-Square, Em	ጥ-አጥጥ	
tsunant, Gl	ጥሰሰ ሌላ የጥር	
tube, Ch	ተብ	
	tube, Me	ተብ
	tube, Py	መተብ
	tube dehorent, Ag	ተና ተራይ መተብ
	tube feet, Zo	ተብዕት አፍር
	tube nucleus, Bt	ተብ ነሰሰ
	tube wrench, Em	ተብ መፋይ
	tuber, Ag	አራታድ
	tuber, Bt	እንቅ
	tubercle bacillus, Me	የተባር ስንቅት
	tuberculin, Me	ተብቃር
	tubercloud leprosy, Me	እንቅዎል
	tuberculosis, Me	የተባር
	tuck pointing, Bc	አጥጥ ተክ-ክ
	tuff, Gg	አጥጥ ስት (አውን = የጥጥ)
	tuff, Gl	ጥጥመው (የጥር አጥጥ)
	tuffa, Gl	ተኩ
	tumor, Me	አብዕት
	tumulus, Gg	የተብ
	tundra, Gg	ሙጥር
	tundra soil, Gg	ሙጥር አፍር
	tune, Em	የተብተክ
	tune, Py	የተብ
	tuned circuit, Em	የተብተክ አፍር
	tuning fork, Py	መተብ ስጥ
	tunnel, Gg	ሰው ስጥ ጥጥ
	tunnel, Py	የጥጥ
	tunnel effect, Py	የጥጥ ደንብ
	turbid, Ch	ፈሰሰዕክ
	turbidity, Ch	ፈሰሰዕክ
	turbidity current, Gl	የተባር ደንብ
	turbine, Py	ተርበር
	turbulence	
	(in streams), Gg	ወካና (የጥጥ)
	turbulence, Py	የጥጥ

turbulent flow, Em	የተባር ደንብ	type II error, St	አውን 2 ስለተ
turbulent flow, Gl	የተባር ደንብ	type section, Gl	አከለ ተግበራት
turgid, Bt	ፊሰም	type species, Gl	የለያ አብዕት
turgor, Bt	ሀዋሳስት (ሁዋስ አብዕት)	types of food, Nu	የምን አይታት
turgor pressure, Bt	ሀዋስ ጽሑት	typhoid/typhoid fever	
turn (v), Py	ነው	(enteric fever), Me	የጥጥ ተክ
turneric, Nu	አፍር	typhoon, Gg	ጥጥ ካሳ
turning point, Bc	መተናና የጥጥ	typhus fever (lowse borne), Me	ተክ
turnstile, Em	ከአፍር	U-bolt, Em	U-አት
turpentine, Bc	(ተርጥተት) (ተርጥተት)	udder, Ag	የቻት (የቻት ተት)
tusk, Zo	ሁዕት ጥርስ	udder edma, Ag	የቻለዕት (የቻት ተት አብዕት)
twilight, Gg	ወጪን	udder pressure, Ag	ገራገሩት
twin, Gl	መንታ	U-iron, Em	U-አት
twin, Me	መንታ	ulcer, Me	የጥጥ ተሰሳ : አአፍር
twinning stem, Bt	ተተመዘገበ ጥጥ	ulna, Me	ከጥጥ አዕም
twins, Zo	መንታዎች	ulna, Zo	ወ-ዕት አዕም አጥጥ
twist, Py	መመጥኩ	ulnar artery, Me	ከጥጥ ደግሞ ተብ
twist drill, Em	ጥጥ መስርአሽ	ulotrichy, Gg	የጥጥ ተስተት
two-handed saw, Em	የትት አቅድ መግኩ	ultimate, Py	የጥጥ ተስተት
two-phase sampling, St	የትት ሽክ	ultimate strength, Em	አዕራት ዓይ
	የጥጥ	ultra, Ch	አአ
		ultra basic rocks, Gl	የጥጥ ደንብ
		ultra-high frequency	
		(UHF), Em	አዕን ክሬት ፍርማን (አዘማ)
		ultrasonic, Py	አአ ደግሞታዊ
		ultrasonic wave, Py	የጥጥ ደግሞታዊ ጥክ
		ultraviolet, Py	አአ የጥጥ
		ultraviolet	
		catastrophe, Py	የጥጥ የጥጥ ተብ
		ultraviolet radiation, Gg	አአ የጥጥ
			አረር
		ultraviolet radiation, Py	አአ የጥጥ
		umbel, Bt	መንክ

umbilical artery, Me	አንተት ደምናዊ ቍዴ	undergrowth, Gg አገመታ underpin, Bc አቅብ መሰረት undershot wheel, Em አርሱት ምክር undertow, Gg መከመል under weight, Nu ካራረት ወረዳ undulant fever, Ag በነፍጥናዊ (ዘዴ + እረፍ + ጽጋድ)
umbra, Gg	ዓፈምና	undulating
umbra, Py	ዓፈም ጥ	penplain, Gg መ-ርጋር መ-እስከታዊ
un aerobic, Ag	አ.እርፍድ	unemployment index, St አራ— አጥቃት መ-አከታዊ
unambiguous, Ma	የግኝነት	unestrus, Ag መ-ጋብ
unary, Ma	አንደኛ	uneven, Gl የአተ-ለተነሳለ
unbalanced force, Py	ሸተ-ማው የፋ	unexplained variability (regression), St አ.ት-መት ተ-ጥጥጥ-ጥጥ
unbiased, St	አ.ዝብ	ungraded shading, Gg ይረክት ጥላት (ይረክት = ይረክ + አጥ)
unbounded, Ma	የግብ የገቢ	ungrouped data, St አ.ም-ሪል መ-ሆና
unbounded function, Ma	የግብ የገቢ ትኩ ተ-ጥጥ	ungulates, Zo ተኩሮች
unbounded interval, Ma	የግብ የገቢ ሙሉ	unicell, Bt አገራመቻ
unbounded sequence, Ma	የግብ የገቢ ካት-ታ	unicellular, Bt አገራ ሆኖቻ
uncertainty, Py	አ.ርጊምናት	unicellular, Zo አገራ ሆኖቻ
uncertainty principle, Py	የአ.ርጊምናት መ-ሆና	uniform, Py አይነት አይነት
unconformity, Gl	ከተፍ (የግል)	uniform acceleration, Py አይነት አይነት በመ-መ
unconsciousness, Me	እኔ-መ-ተ	uniform circular, Py አይነት አይነት በመ-መ አገልግሎት
uncountable, Ma	አ.ተ-ዘርፍ	uniform continuity, Ma አይደለ መ- አይ-መ-ለት
uncountably infinite set, Ma	አ.ተ-ዘርፍ እኔ-ፊል አይ-መ	uniform convergence, Ma አይደለ መ- ደርክ
undamped, Py	ሻል-ሙ	uniformitarianism, Gl መ-እኔት አይ-ት
undefined, Ma	ተ-ገኘበት	uniformity, Py አይነት አይነት
undefined (for the case of a function), Ma	አ.ተ-ተ-ለ	uniform retardation, Py አይነት አይነት ውስጥ
undercut slope, Gg	ነርፍ-ጥርት (የጥርት)	uniformly continuous, Ma አይደለ መ-እኔ-መ
underfeed stoker, Em	ታ-ተ ስጋ	

uniformly convergent, Ma	አይደለ መ-ደንብ	universal recipient, Zo ባ-አ+ተ-ዘርፍ
uniform velocity, Py	አይነት አይነት ተ-ጥጥ	universal set, Ma ባ-አንተ አይ-መ
unilateral, Me	አንድ ወንድ	universe, Gg ይረክና
union (joint), Em	አማር	universe, Gl ይረክና
union, Ma	መ-የደት	universe, Py ባ-አንታ
union, Me	ዕ-ገ	unsanitary, Me ጽሁፍ- ሁ-ሚ-ሚ
unions, Bc	አይያት	unsaturated, Ch አ.ቻ
unipara, Me	አንድ መለ	unstability, Ch አ.ርተ-ት
unique, Ma	የጥናት	unstable, Ch አ.ሮት
unique factorization domain, Ma	የጥናት ተ-ጥናት ደንብ ዕ-ለለዎን	unstable equilibrium, Py ስልጋ-ተ-ጥናት
uniqueness, Ma	የጥናት	updraft, Gg መ-ጥናት
unisexual Ag	የጥናት	upgrade, Ag ተ-ገብ
unisexual, Bt	የጥናት የጥናት (የጥናት መ-ጥናት)	upland, Gg አማር
unit, Em	አይድ	uplift, Gl አ-ፍት መ-ራት
unit, Ma	አይድ	uplifting, Gg መ-ገኝና
unit, Py	አይድ	upper arm, Me አይ-ገብ አይ-ገ
unit, St	አይድ	upper bound, Ma አለለ ጥ-ብ
unit matrix, Ma	አይድ ይ-ርድ	upper class
unit membrane, Bt	አይድ ይ-ርድ	boundary, St መ-ጥናት ጥ-ናት መ-ና
unit step, Em	አይድ-ርት	upper class limit, St መ-ጥናት የጥናት
unity, Py	አይኖት	upper-esophagus, Ag አይ-ገብ
univariate, St	አንዳው ተ-ጥጥ	upper extremity, Me አይ-ገብ አይ-ገ
universal constant, Py	ዕ-ለንድ-ት ሲ-ት	
universal donor, Zo	ዕ-አነት	upper integral (upper Riemann's integral), Ma አለለ አጥ-ር
universal indicator, Zo	ዕ-አንድ-ሮ	upper jaw, Zo አይ-ጥ-ታ
universal joint, Em	መ-የደት መ-ተ	upper limit of integration, Ma የአገራ አይ-ጥ-ጥ
universal law, Py	ዕ-ለንድ-ት ሆነ	upper mantle, Py አለለ መ-ተ አል
universal law of gravitation, Py	ዕ-ለንድ-ት የጥናት ተ-ጥናት ሆነ	upper sandstone, Gg አለለ አይ-ጥ
universal quantifier (V), Ma	ዕ-ለንድ-ት አይማም	ጥ-ጥ
upper sum (upper Riemann's sum), Ma	አለለ ይ-ጥ	upper sum

upright, Bc **אַפְּרִיט**  
 upswelling, Gg **אַפְּרֵל אָס**  
 uranium enrichment, Py **אַפְּרֵנְטָמֶנט אַפְּרִיטָמֶנט**  
 urbanization, Gg **הַבְּרוּתָזְנָזָה**  
 urea, Me **אַפְּרֵס**  
 uremia, Me **הַבְּרוּמִיָּה אַפְּרֵסָה**  
 ureter, Me **אַפְּרֵטָה אַפְּרִיטָה**  
 ureter, Zo **הַבְּרוּטָה**  
 urethra, Me **(f) אַפְּרֵתָה אַפְּרִיטָה**  
 urethra, Zo **הַבְּרוּתָה**  
 urethral meatus, Me **(f) אַפְּרֵתָה + אַפְּרִיטָה**  
 urinal, Me **הַבְּרוּתָה אַפְּרִיטָה**  
 urinalysis, Me **הַבְּרוּתָה סְקוּםָה**  
 urinary bladder, Me **הַבְּרוּתָה אַפְּרִיטָה**  
 urine, Me **הַבְּרוּתָה**  
 urinogenital system, Zo **הַבְּרוּתָה אַפְּלָקָטָה אַפְּרִיטָה**  
 urticaria, Me **הַבְּרוּתָה אַפְּלָקָטָה**  
 uterine inertia, Me **הַבְּרוּתָה אַפְּרִיטָה**  
 uterus, Ag **הַבְּרוּתָה**  
 uterus, Zo **הַבְּרוּתָה**  
 uterus-body, Me **הַבְּרוּתָה בָּהָרָה**  
 uterus-fundus, Me **הַבְּרוּתָה הַבְּרוּתָה**  
 utriculus, Zo **אַפְּרֵטָה הַכְּנָסָה**  
 U-tube, Ch **וּ-טְבָעָה**  
 U-valley, Gg **וּ-בָּלָיָה**  
 uvula, Me **אַפְּרָתָה**  
 vacancy, Py **אַפְּטִיטָה**  
 vacant, Py **אַפְּטִיטָה**  
 vaccination, Bt **הַבְּרוּתָה**  
 vaccination, Me **הַבְּרוּתָה**  
 vaccination tool, Bt **אַפְּרִילְטָה**  
 vaccine, Bt **אַפְּרִילָה**  
 vaccine, Me **הַבְּרוּתָה אַפְּרִילָה**

vacuolar sap, Bt **אַפְּרִילְטָה אַפְּטִיטָה**  
 vacuole, Bt **אַפְּטִיטָה (אַפְּטִיטָה)**  
 vacuum, Ch **אַפְּטִיטָה**  
 vacuum, Py **אַפְּטִיטָה**  
 vacuum brake, Em **אַפְּטִיטָה הַאֲמָנָה אַפְּטִיטָה**  
 vacuum drying oven, Ch **אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה טְבָעָה**  
 vacuum pump, Ch **הַאֲמָנָה אַפְּטִיטָה**  
 vacuum pump, Em **אַפְּטִיטָה הַאֲמָנָה אַפְּטִיטָה**  
 vacuum tube, Em **אַפְּטִיטָה הַאֲמָנָה + אַפְּטִיטָה**  
 vadose water, Gg **הַאֲמָנָה אַפְּטִיטָה אַגְּוֹדָה**  
 vagina, Ag **הַכְּנָסָה (הַכְּנָסָה + אַגְּוֹדָה)**  
 vagina, Me **הַבְּרוּתָה הַכְּנָסָה (אַגְּוֹדָה)**  
 vagina, Zo **הַכְּנָסָה (אַגְּוֹדָה)**  
 vaginitis, Ag **אַגְּוֹדָה הַאֲמָנָה**  
 vagus nerve, Me **אַמְּנוּתָה כְּנָסָה**  
 valence, Ch **הַאֲמָנָה**  
 valence, Py **הַאֲמָנָה**  
 valley, Bc **הַאֲמָנָה אַגְּוֹדָה**  
 valley breeze, Gg **הַאֲמָנָה אַגְּוֹדָה הַאֲמָנָה**  
 valley terraces, Gl **הַאֲמָנָה הַכְּנָסָה  
 (אַגְּוֹדָה) אַמְּנוּתָה**  
 valley trains, Gl **הַאֲמָנָה הַאֲמָנָה (אַגְּוֹדָה  
 אַגְּוֹדָה)**  
 value, Py **אַמְּנוּתָה**  
 value added (value of production), St **אַמְּנוּתָה אַמְּנוּתָה**  
 value of output, St **הַמְּנוּעָה אַמְּנוּתָה  
 אַמְּנוּתָה**  
 valve, Bc **אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה**  
 valve, Ch **הַפְּטִיטָה**  
 valve, Em **הַפְּטִיטָה**  
 valve, Me **הַפְּטִיטָה**  
 valve, Zo **הַפְּטִיטָה (הַפְּטִיטָה הַפְּטִיטָה)**  
 Van de Graaff generator, Py **הַבְּרוּתָה אַפְּטִיטָה**  
 vanishing point, Bc **הַבְּרוּתָה אַפְּטִיטָה (אַפְּטִיטָה  
 אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה)**

vapor, Ch **אַפְּטִיטָה**  
 vapor density, Ch **אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה**  
 vaporization, Ch **אַפְּטִיטָה**  
 vaporization, Py **אַפְּטִיטָה**  
 vaporize (to), Ch **אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה**  
 vapour, Gg **אַפְּטִיטָה**  
 vapour, Py **אַפְּטִיטָה**  
 vapour power, Em **אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה**  
 vapour pressure, Gg **אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה**  
 vapour seal, Bc **אַפְּטִיטָה (אַפְּטִיטָה)**  
 vapour state, Gg **אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה**  
 variability, Py **אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה**  
 variable, Ma **אַפְּטִיטָה**  
 variable, Py **אַפְּטִיטָה**  
 variable, St **אַפְּטִיטָה**  
 variables process  
     control, St **אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה + אַפְּטִיטָה**  
 variables testing, St **אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה**  
 variance, St **אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה**  
 variation, Ag **אַפְּטִיטָה**  
 variation, Ch **אַפְּטִיטָה**  
 variation, Ma **אַפְּטִיטָה**  
 variation, Zo **אַפְּטִיטָה**  
 varicose vein, Me **הַבְּרוּתָה אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה**  
 varicose vein, Zo **הַבְּרוּתָה אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה**  
 variegated leaf, Bt **אַפְּטִיטָה פְּטָמָה**  
 variety, Ag **אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה**  
 varnish, Bc **הַכְּנָסָה**  
 varrandah, Bc **אַפְּטִיטָה**  
 variation, Bt **אַפְּטִיטָה**  
 vas deferens, Me **(f) אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה**  
 vas deferens, Zo **אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה**  
 vas efferentia, Zo **הַבְּרוּתָה אַפְּטִיטָה (הַבְּרוּתָה  
 אַפְּטִיטָה)**  
 vascular bundle, Bt **הַבְּרוּתָה**

vascular cylinder, Bt **אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה**  
 vascular plant, Bt **הַבְּרוּתָה אַפְּטִיטָה**  
 vascular system, Bt **הַבְּרוּתָה – אַפְּטִיטָה**  
 vascular tissue, Bt **הַבְּרוּתָה וְאַפְּטִיטָה**  
 vascular tissues, Ag **הַבְּרוּתָה וְאַפְּטִיטָה**  
 vasectomy, Zo **הַבְּרוּתָה אַפְּטִיטָה**  
 vaslin gauze, Me **(f) אַפְּטִיטָה אַגְּוֹדָה**  
 vasoconstriction, Zo **אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה  
 (אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה)**  
 vasodilation, Zo **אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה (אַפְּטִיטָה  
 אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה)**  
 vats, Bc **הַבְּרוּתָה**  
 vault, Bc **הַבְּרוּתָה אַפְּטִיטָה**  
 V-belt, Em **אַפְּטִיטָה**  
 V.D.R.L, Me **(f) אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה**  
 veal, Nu **הַבְּרוּתָה אַפְּטִיטָה**  
 vector, Bt **אַפְּטִיטָה**  
 vector, Ma **אַפְּטִיטָה**  
 vector, Me **אַפְּטִיטָה (אַפְּטִיטָה)**  
 vector, Py **הַבְּרוּתָה**  
 vector function, Ma **אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה**  
 vector geometry, Ma **אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה**  
 vector product, Ma **אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה**  
 vector space, Ma **אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה**  
 vegetable, Ag **אַפְּטִיטָה**  
 vegetable, Bt **הַבְּרוּתָה אַפְּטִיטָה**  
 vegetables, Nu **הַבְּרוּתָה אַפְּטִיטָה**  
 vegetal pole, Zo **הַבְּרוּתָה אַפְּטִיטָה**  
 vegetation, Bt **אַפְּטִיטָה**  
 vegetation, Gg **אַפְּטִיטָה**  
 vegetation formation, Gg **אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה**  
 vegetarian, Nu **אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה**  
 vegetative reproduction  
     (propagation), Bt **אַפְּטִיטָה אַפְּטִיטָה**  
 vein, Ag **אַפְּטִיטָה**

vein, Bt **հՎԵ**  
 vein (in a rock), Gg **ԻՎԸ (ՈԽՈՒՄ ՄՈՒՄ)**  
 vein, Me **ՔՐ ՄԱԴԻ (ՔՋՐ ԻՎ)**  
 vein, Zo **ՔՐ ՄԱԴԻ**  
 veld, Gg **ԳՈՅՆԴԻ**  
 velocity, Em **ԱՀԴԻ**  
 velocity, Py **ՖՇԻԴ**  
 vena cava, Zo **ԽՈՅ. ՔՐ ՄԱԴԻ**  
 venation, Ag **ԽԵ-ԽՎԵՄ**  
 venation, Bt **ԻՎԸ**  
 veneer, Em **ԸԾՎԵՐԻ**  
 venereal disease, Me (բ) **ԽՊՄԿ ՈՒԺԻ**  
 Venetian blind, Bc **ԱԽԱ ԴԿԻ**  
 Venn diagram, Ma **ԲԴ Ք. ՔՎԵՐՈ**  
 venom, Me **ՄԵԿԻ (ՔԽՈՒ)**  
 vent, Ag **Հ.Հ.Հ.**  
 vent, Ag **ՖԻ (Ֆ.Ի.)**  
 vent, Gg **ՄՈՒՋԻՆ**  
 ventilation, Bc **ԴՏԸՆ**  
 ventilation, Me **ԴՏԸՆ (ՈՎԿ)**  
 ventral, Bt **ՎԴԵՐ**  
 ventral, Me **ՈՎԳԱ**  
 ventral, Zo **ԽՎԱԶ (ՂԽԱ)**  
 ventral fissure, Zo **ԽՎԱԶ ԸԴԴ**  
 ventral root, Zo **ԽՎԱԶ ԻՎԸ**  
 ventricle (of heart), Me **ԽՎԻ ԱԻ**  
 ventricle, Zo **ԽՎԻ ԱԻԴՐ**  
 vent stack, Bc **ԱԽԱ-ԴԿ**  
 Venturi tube, Em **ԷՎԵՐԻ ԿՈ**  
 venue, Me **ՀԱՅՈՒՄ**  
 venue, Zo **ՀԽԱ ՔՐ ՄԱԴԻ**  
 verge, Bc **ՀՀԴԻՑՈ (ԱԽԴ ՀԴ)**  
 verification, Ch **ԴԵՒ**  
 verification, Py **ԽՈՅ**

verify (to), Ch **ԴԱՀՆԴ**  
 verify (n), Py **ԴԱՅ**  
 vermiculation, Bc **ԴԻՄ (ՀԵ ԴԱ-ԴԻ)**  
 vernal equinox, Gg **ԱԱԴ ԽԻ-Ա ԴՅ**  
 vernalization, Ag **ԴԻ ՀԱԲ (ԴԻ ՀԱԲԱ)**  
 vernalization, Bt **ԴԱԲՈ (ԴԱԲԱՆ ՀԱՊ)**  
 vernier, Py **ԻՎԿԲԸ**  
 vernier caliper, Em **ԻՎԸԸ ՄԱԼԻԸ**  
 vernier scale, Em **ԻՎԸԸ ՄԱԼԻԸ**  
 vernix caseosa, Me **ԽԱ-ԽԻ**  
 versatile clamp, Ch **Ս-ԱՄԱ Մ-ԱԸ**  
 vertebra, Zo **ԽՎԻԸ**  
 vertebrae, Me **ԽՎԻԸ (ՔՎԵՐ)**  
 vertebral column, Me /?/ **ԽՎԻԸ ԽՎԸ**  
 vertebral column, Zo **ԽՎԸ ԽՎԻԸ**  
 vertebrate, Zo **ՈԱ ԽՎԻԸ**  
 vertex, Ma **ԻՎՏ**  
 vertex, Py **ԻՎԿԻՆ**  
 vertical, Em **ԴԻ-ՈՒ**  
 vertical, Ma **ԽՎԳԸ**  
 vertical axis, Ma **ԽՎԳԸ ԽԻՆԸ**  
 vertical axis, St **ԴՎ ԽՎԸ**  
 vertical component, Ma **ԽՎԳԸ ՔՎԿ**  
 vertical corrosion, Gg **ԴԱ (ԴԻՆՎ)**  
                            $\rightarrow$  ԴՎ ԴՎԸ

vertical curve, Bc **ԴՎ ԴՎԸ**  
 vertical displacement, Gg **ԴԱ ԾԱՆԴ**  
 vertical erosion, Gg **ԴԱ Մ-ԱԸ**  
 vertical exaggeration, Gg **ԴԱ ԴԴ**  
 vertical interval, Gg **ԴԱ Հ.Հ.**  
 vertically opposite  
     angle, Ma **ԽԸԿԽԸ ԽՎԸ**  
 vertigo, Me **ԴՎԿ (ԽԽՎԳԿ)**  
 vertisol, Gl **ՎՎ ԱՎԸ**

very high frequency  
 (VHF), Em **ՈՎԳ ԽԵԴԻ**  
                            $\rightarrow$  ՎԵՐՆԱ (ԹԻԸ)

very low frequency,  
 (VLF), Em **ՈՎԳ ԽԵԴԻ**  
                            $\rightarrow$  ՎԵՐՆԱ (ԹԻԸ)

vesicle, Gl **Մ.Մ.Ի**  
 vesicle, Me **Մ-Կ ՔՄԸ (Ք.Ք)**  
 vesicopuscule, Me **Մ-ԿԱՊ Մ-Կ ՔՄԸ**  
                           (Ք.Ք)

vesicular, Gl **Հ.Հ.ՎԵՐ**  
 vesicular, Me **Մ-ԿԱՊ Մ-Կ**  
 vessel (xylem), Bt **Բ.Բ ԴԻՎ**  
 vessel, Me **ՔՐԻԿ**  
 vestige, Zo **ԴԸՆ**  
 vestigial organ, Zo **ԴԸՆ ԽՎԱ**  
 vetch, Nu **Դ.Ը**  
 viability, Zo **ՄՎԸ (ՄՎԸ)**  
 vial, Ch **ՈԱԾ**  
 vial, Me **ՈԱԾ**  
 vibration, Em **ԽՎՄԱՎՈՒ**  
 vibration, Gg **ԴՎԿԻԿ**  
 vibration, Py **ԾՊԱԸ**  
 vibration of  
     membrane, Py **ՎՎԵՎ ԽՎԿԱԸ**  
 vibratory motion, Py **ԽՎԿԱԸ ՎՎԵՎ**  
                            $\rightarrow$  ՎՎԵՎԸ

vice, Bc **ԴՎ-ԴՎ ԽՎԸ**  
 victim, Me **ԴՎԸ**  
 victim stream, Gg **Մ-Վ ԾՎԸ**  
 view, Bc **ԽՎԸ**  
 village, Gg **ՎՎԸ**  
 villi, Zo **ՕՎՀՀՅՀ (ՕՎՀ ՕՎՀԱ)**  
 villus, Me **ԱՎԸ (ՈՎՀԱ ԾՎԸ)**  
 vine, Gg **ՎԵԴ**  
 vino, Nu **Ո.Ը**

viral, Me **(բ) Ի.Հ.Հ**  
 virgin soil, Ag **ՃԵՐԱ ԱՎԸ**  
 virilism, Me **ՄԵՐԱԸՆԸ**  
 virtual, Py **ԽԵ-ԽԵ**  
 virtual image, Py **ԽԵ-ԽԵ ԴՎԸ**  
 virtual object, Py **ԽԵ-ԽԵ ԽՎԸ**  
 virtual work, Py **ԽԵ-ԽԵ ՈՎ**  
 virulence, Me **Դ.Դ**  
 virus, Bt **Հ.Հ.Դ**  
 virus, Me **Ի.Հ.Հ**  
 viscera, Zo **Մ-ԿԱ ԽՎԵՐ**  
 visceral muscles, Zo **Մ-ԿԱ Մ-ՎԵՐ**  
 viscera, Me **ԱՎԸ**  
 viscid, Me **ԽԱ-Դ**  
 viscometer, Ch **Խ.Խ.ՎԵՐԸ**  
 viscosity, Ch **ԽՎԱ-ՎԵՐ**  
 viscosity, Em **ՎՎԸ**  
 viscosity, Me **ԽԱ-Դ**  
 viscosity, Py **ՎՎԸ**  
 viscous, Ch **ԽՎԱ-Դ**  
 viscous, Gg **ԱՎԸ**  
 viscous fluid, Py **ՎՎԸ ՀՎԿ**  
 visibility, Py **ԽՎԸ**  
 visible, Py **Խ.Ը**  
 visible radiation, Py **Խ.Ը ՈՎՀ**  
 visible spectrum, Py **Խ.Ը ԽՎԵՐԸԸ**  
 vision, Py **ԽՎԸ**  
 vision, Zo **ԽՎԸ**  
 visualization, Bc **ԽՎԸ**  
 visual pigment, Zo **ՎՎՀ-Խ.Ը**  
 visual purple, Zo **ՎՎՀ-Խ.Ը**  
 visual texture, Bc **ԽՎԸ ԽՎԸ**  
 vital center, Me **ՎՎԸ ԴՎԱ**  
 vital event, St **ՎՎԸ ԽՎԸ**

vital rate, St	ወጥና ከተማ የጤት	vulcanic breccia, Gl	ተፈ ተስፋዊ ጥርት
vital registration system, St	ወጥና ከተማ የሚገኘ አካላት	vulcanic cone, Gg	የጥረቅ ተሞክሮ
vital sign, Me	ትልቅ ስራዎች	vulcanic eruption, Gg	የጥረቅ ተሞክሮ
vital statistics, St	ወጥና ከተማ አካላት	vulcanic neck, Gg	የጥረቅ አንድ
vitamin, Bt	ቢ.ታ.ቃ	vulcanic rock, Gl	የጥረቅ መሳሪያ ያንደራ
vitamin, Me	ቢ.ታ.ቃ	vulcanic soil, Gg	የጥረቅ አሳር
vitamin, Nu	ቢ.ታ.ቃ	vulcanic vent, Gl	የጥረቅ አቅም
vitamin A, Nu	ቢ.ታ.ቃ-አ.	volcanism, Gg	የጥረቅ ተስፋዊ
vitamin B, Nu	ቢ.ታ.ቃ ቅ.	volcanism, Gl	ለተተገኘው ተስፋዊ
vitamin B <sub>1</sub> , Nu	ቢ.ታ.ቃ ቅ. በ.1 (በ- አንድ)	volcano, Gg	የጥረቅ
vitamin B <sub>2</sub> , Nu	ቢ.ታ.ቃ-ዲ.2 (በ-ሀላት)	volcano, Gl	ለተተገኘው ተስፋዊ
vitamin B <sub>6</sub> , Nu	ቢ.ታ.ቃ-ዲ.6 (በ-አንድ)	volt, Py	ባት
vitelline membrane, Zo	አሰሳ አነሳ	voltage, Em	ባተክ
viticulture, Gg	መንግሥት	voltage, Py	ባተክ
vitiligo, Me	አጥስ	voltage regulator, Em	ባተክ
vitreous, Gl	መከተል መሳያ	voltaic cell, Py	ባተ-ቃ ሆጥና
vitreous, Me	የግ	voltmeter, Py	ባተ ጥርር
vitreous humor, Zo	የጥረቅ ልማት	volume, Ch	ከፍልት (ይህን)
viviparous, Zo	ከርም	volume, Gl	ይዝት
vocal cord, Me	አውታር ደንብ (የዝርዝር)	volume (capacity), Ma	ይዝት
vocal cords, Zo	ሁን ደንብ	volume, Py	የጥረቅ
vocal sac, Zo	ከረም, ቁ - ደንብ	volumetric analysis, Ch	(ይህንን)
voice, Py	የግ	volumetric flask, Ch	የጥረቅ ተሞክሮ
void ratio, Bc	የጥረቅ አፍታ	volumetric strain, Py	የጥረቅ ወርሱት
voids, Bc	አፈታ	voluntary muscle, Zo	ተጥና መንጋጌ
volatile, Ch	ደንብና (ለማት ተቀብ)	volvulus, Me	የጥረቅ ሆኖ
volatile, Gg	ተለዋዋዕ	vomit (n), Me	ተወካት
volatile, Me	ተኩና	voussour, Bc	መንሳ ደንቦ
volatility, Ch	ደንብናነት	V-shaped valley, Gg	የጥረቅ አሳር (ይል አሳር)
volcanic activity, Gg	የጥረቅ ተሞክሮ	V-thread, Em	ለጥረቅ (ለጥር የጥረቅ ተስፋዊ)
		vulcanization, Ch	መ-ጥረቅ ተስፋዊ
		vulcanize (to), Ch	መ-ጥረቅ ተስፋዊ
		vulva, Me	(f) ልተ በልት አንድ

VVF (vesico vaginal fistula)	ፈጥ ለጥና ቀን	wash bottle, Ch	የሰላም ተስፋዊ መ-ጥር
wadi, Gg	ደረቅ መንሳ	washer, Em	አድራሻ
wainscot, Bc	አንዱት ለሰን	washer (plain), Em	አድራሻ (መ-ጥር)
walkup apartment, Bc	የጥረቅ ስርዓት	washers, Bc	ለጥር ተሰጥቶ
walk board, Bc	የጥረቅ አንዱት	washing, Ch	አሙ
wall: cavity wall, Bc	ከፍል ተስፋዊ	washout (of pollution), Gg	የጥረቅ (ጥርአት)
wall: common wall, Bc	የጥረቅ ተስፋዊ	Wasserman test, Me	የሰላም የጥር (የወር-ጥር)
wall: curtain wall, Bc	ከላላ ተስፋዊ	waste disposal, Gg	የጥረቅ መ-ጥር
wall: enclosure wall, Bc	የጥረቅ ተስፋዊ	waste pipe, Bc	የጥረቅ ተስፋዊ
wall: exterior wall, Bc	መ-ጥር ተስፋዊ	waste product, Me	ተጠረክ
wall faced wall, Bc	ተሰለ ተስፋዊ	watch glass, Ch	መ-ጥረቅ ሆኖ
wall: fire division wall, Bc	ለተተገኘው መ-ጥር ተስፋዊ	water, Nu	ወ-ሂ
wall: fire wall, Bc	ለተተገኘው ተስፋዊ	water bath, Ch	መ-ጥረቅ
wall: foundation wall, Bc	መ-ጥር የጥረቅ	water closet, Bc	መ-ጥር
wall: non-bearing wall, Bc	የጥረቅ ተስፋዊ	water-cooled engine, Em	መ-ጥር ጥርር
wall: parapet wall, Bc	የጥረቅ ተስፋዊ	wafer equivalent, Py	የጥረቅ መ-ጥር
wall: panel wall, Bc	የጥረቅ ተስፋዊ	waterer, Ag	የጥረቅ
wall: pasty wall, Bc	ለአመራው ተስፋዊ	water fall, Gg	እኩል
wall: bearing construction, Bc	የጥረቅ ተስፋዊ ተዘጋጀ	water fall, Gl	እኩል
wankel engine		water gap, Gg	መ-ጥር ሆኖ
(rotary engine), Em	የጥረቅ ጥርር	water gas, Ch	የጥረቅ ሂሳብ
warping, Bc	የጥረቅ ተስፋዊ	water head, Bc	መ-ጥር ሆኖ
warden, Bt	የጥረቅ ተስፋዊ	water hemisphere, Gg	መ-ጥረቅ ከፍል
warm, Py	የጥረቅ ሂሳብ	water-logged (plain), Gg	መ-ጥር (አንድ)
warm front, Gg	መ-ጥር ተስፋዊ	water logged land, Ag	መ-ጥር - ሆኖ
warp (u+v), Em	የጥረቅ ተስፋዊ	water of hydration, Ch	አሰሳ
wart (s), Ag	የጥረቅ ተስፋዊ	water pollution, Bt	መ-ጥር
wart, Me	የጥረቅ ተስፋዊ	water-pollution, Gg	ተስፋዊ መ-ጥር
wash(to), Ch	የሰላም	water potential, Bt	መ-ጥር ሂሳብ
		water power, Gg	መ-ጥር ተስፋዊ
		water repellent, Ch	መ-ጥር አሰሳ

watershed	250	weight	weighted aggregate	251	widal test
watershed, Gg	ወ-ሸድ	wax, Bc	ሰግ	wheat, Nu	ሰንጻ
water soluble, Nu	መ-ሸ ጽጋ	wax, Ch	ሰግ	wheat belt, Gg	ሰንጻ አገር
water soluble vitamin, Nu	መ-ሸ ጽጋ ቤትማን	wax, Me	ሰግ	wheat bran, Ag	ሰንጻ አክር
water spot, Gg	መ-ሸ ተሳ	W.B.C (white blood cell), Me	የተረጋግጧ ቤትአክር	wheat shorts, Ag	(የ) ሰንጻ ገብጥቃቄ
water supply, Bc	መ-ሸ ስለ	weak acid, Ch	ለካና አልፎ	Wheatstone bridge, Py	የፍትነት የደረሰ
water table, Bc	መ-ሸ ተቀቂ	weak interaction, Py	ለካና መተታስ	wheel, Em	ክክር
water table, Gg	መ-ሸ መረጃ	weaning food, Me	ሙት ማስጠና ምግባር	wheel, Py	ክክር ተንተ
water tight, Ch	ለመ-ሸ ነጥ	weaning food, Nu	ተከ መግኑ (ሙት)	wheel barrow, Em	ለፋይ
water vapor, Ch	መ-ሸ ተን	weaning food demonstration, Nu	የተከ ስር ምግባር	wheel base, Em	የግ ተቃ
water vapour, Gg	መ-ሸበት	weaning period, Nu	የተከ ተከ (ሙት)	wheel brace, Em	የግ መናሽ
water wheel, Em	የዋዕክስ	weaning weight, Ag	ማለት አለት	wheel graph, Gg	ክክር ጥራ
watt, Py	ጥት	weather, Gg	አፕር መግቢ	wheel tractor, Em	አላን ፖላት
watt hour, Em	ጥት ስላት	weather, Py	ተዘረት አፕር	wheel chair, Me	ክክር መንበር
watt hour capacity, Em	ጥት ስላት ቁጥር	weather boarding, Bc	ተዘረ	wheezing, Me	የቃውት
wattle, Ag	ቤትክ	weather chart, Gg	አፕር መግቢ ካር	whetting, Bc	መሳ
wave, Em	ጥንድ	weathering, Bc	ተርምት	whey, Ag	አቶት
wave, Gg	ጥንድ	weathering, Bc	አፍተት (አለም)	whipworm, Zo	ይጋጋታ
wave, Gl	ጥንበያ	weathering, Gg	ተርሱ	whirl pool, Gg	አብጋት
wave, Py	ጥንድ	weathering, Gl	የጥንድ መለር	whirl wind, Gg	ጥዋዋዋ ክብ
wave cut bench, Gg	ጥንድ ተርጥ እቅዱ	weather station, Gg	አፕር መተመሪያ በልስ	whisky, Nu	ጥዢ
wave cut platform, Gg	ጥንድ ተርጥ መድረክ	web, Bc	አያማ (እ-አያማ)	whistlers, Py	አጋሙት
wave guide, Py	ጥንድ መረዳ	weber, Py	የክ	white blood cells (leucocyte), Zo	የጥ ህዝር ድግ
wave length, Py	ጥንድ ሽቦዎች	webbs, Ag	አንስ	white matter, Zo	የጋዢ አካ
wave number, Py	ጥንድ ተርጥ	wedge, Py	ወ-ጥ	white wash, Bc	ጥረ ተብ
wave refraction, Gg	ጥንድ ተቃቂት	weed, Ag	አጋ	whole gale, Gg	መተ መደብ
wave shaping, Em	ጥንድ መቻቁ (ጥንድ መቻቁ)	weed, Bt	አጋ	whole milk, Ag	መተ
wave theory of light, Py	ጥ-ሮንግ ፍንድ ተግራ	weed control, Bt	አጋ ተጥር	whole milk, Nu	የተገኘ መተ
wave train, Py	ጥንድ ሆኖ	weep hole, Bc	ተዘዴስ	whooping cough, Me	ተከከ
wave trap, Em	ጥንድ መተመደ	weft, Em	ጥት	whorl, Bt	መ-ሪ
wavicle, Py	ጥንድን	weight, Em	አለት	whorled, Bt	መ-ሪ-ና
		weight, Py	አለት	wick, Ch	ጥ-ሪ ካር
				wicket, Bc	በር እና እር
				Widal test, Me	ጥላ ተርሙ

width, Bc	ወርድ	winter, Gg	ሰንደን መቻት
width,Em	አርብ	winter solstice, Gg	ሰንደን መቻት አካላ
width,Ma	ወርድ		ቀንደት
wildlife, Bt	ቍርማዊት	wire, Bc	የሰ
wilt (to), Bt	አጥቃዊ	wire cutters, Bc	የሰ መቆሪያ
wilting, Bt	ጋጥታ	wire rope, Em	ከንጂመድ
wilting, Gg	መውለግ	wisdom tooth, Zo	የጥረ
wilting point, Bt	ነጥበርገት	wood, Ag	አንዥት
winch, Em	የተጠቀም ባንክ	wood, Bt	አንዥት
wind bag, Gg	የራስ ካርድ	wood screws, Bc	በት
wind brace, Bc	የራስ መቀበት	wood vaner, Bc	በርድ
wind break, Ag	+ንን	wood work, Bc	አንዥት እና
wind break, Gg	የራስ ተንተት	wool, Ag	አኅ
winder, Bc	አጠቃሚ	wool worting, Ag	አኅ ማዘዣት
windgap,Gg	የራስ ፍቅጥ	word, Em	ቋል
wind mill, Em	የዘርዝር የራስ	work, Em	አረ
window, Bc	መሰሳት	work, Py	አረ
window:blank window, Bc	አመር መሰሳት	work-energy	
		principle, Py	አና - ጥልት መጋ
window blinds, Bc	የሸያን ተንተት መሰሳት	worker bee, Zo	አጠቃቶ ገዢ
window: bow window, Bc	የአብ መሰሳት	working mean, St	መሰራም አጠቃይ
window: dormer		workshop, Em	ወርዳ
window, Bc	ቍኝመድ መሰሳት	worm, Me	ቋል
window:oriel window, Bc	የዘዝር መሰሳት	worm (screw), Em	አንበ ጥርክ
window:picture		worm wheel, Em	አንበ ባክርክ
window, Bc	የሙዴስ መሰሳት	wound, Me	ቋልል
window: sashless		wrench (spanner), Em	መፍቅ
window,Bc	+ነዑል መሰሳት	wrenches, Bc	የትና መሰት
windrose, Gg	የራስ ለክልል	wrist, Me	አምባር
windscreen		wrought iron, Ch	ተተተ አረት
(windshield), Em	የራስ መሰሳት	xanthophyl, Bt	የንፈላ
windvane, Gg	የራስ መቻሉ	x-chromosome, Me	X - አጠዋጥ
windwardside, Gg	የራስ ቤት	x-coordinate, Ma	X - ለርድ
wing, Bc	ከንፈር	xeromorphic, Bt	በረሱ ተርሱ
wing petal, Bt	ከንፈር መአከባቢ	xeromorphism, Bt	በረሱ ተርሱት

xerophilous, Gg	አዎች በረሱ	Zener diode, Em	ዘኔር ክልዋድ
xerophyte, Bt	ቍርማዊ	zenith, Gg	አናት
xerophytes, Ag	አጥቃዊ (አጥ ውስጥ)	zenith, Py	ተመሳሳይ
xerophytes, Gg	አዎች በረሱ	zenithal equal area	
xerosis, Nu	ደርቃት	projection, Gg	አናት መወረዳቸ (ተደረሻ)
xerox, Em	ዘርክስ	x-intercept, Ma	x - መፍረት
x-ray, Ch	ሪ	x-ray, Py	አክስቴር (ሪ)
x-ray, Me	ሪ	x-ray diffraction, Gl	ሪ መመት
x-ray dose, Py	የሪ መሰድ	x-ray dose, Py	የሪ መሰድ
xylem, Ag	የጥረው ወያና (ወያና ጥርክ)	xylem, Bt	የጥረው (ወያና አክስቴር)
		xylem sap, Bt	የጥረው ለጥና
yard, Ma	ፊርድ	yard, Ma	ፊርድ
yazoo stream, Gl	የዘዴር መብት	yazoo stream, Gl	የዘዴር መብት
y-chromosome, Me	Y- አጠዋጥ	y-connecting tube, Ch	አላ አባ
y-coordinate, Ma	Y- ለርድ	y-coordinate, Ma	Y- ለርድ
yearling, Ag	መመ (መመ ዝመት ጉልጋ)	yearling, Ag	መመ (መመ ዝመት ጉልጋ)
yeast, Bt	አርቶ	yeast, Bt	አርቶ
yeast, Ch	አርቶ	yellow fever, Me	አላ መ
		yellow spot	
		(mascula lutea), Zo	የእክሳ - አይታ
yield, Ag	አብ	yield, Ag	አብ
yield, Ch	ከቦብ	yield, Ch	ከቦብ
yield point, Em	የለን ማኅ	yield point, Em	የለን ማኅ
y-intercept, Ma	Y- መፍረት	y-intercept, Ma	Y- መፍረት
yolk, Ag	አክሳ	yolk, Ag	አክሳ
young valley, Gg	አና ስለ+	young valley, Gg	አና ስለ+
Young's modulus, Py	የፍንን መቻሉ	Young's modulus, Py	የፍንን መቻሉ

zoo sporangium, Bt	ԴԶՀՅԱՅ Տ.Ի.
zoo spore, Bt	ԴՅՈՒՅ Տ.Ի.
zygomatic bone, Me	ԴՐԱԲ ՀԵՇԴ ( ԴՐԱԲ ՀԵՇԴ )
Zygomorphic, Bt	ՖԱՅ Թ-Ի-Ն
zygomycetes, Bt	ԿՅԵՎԵԼԵԴ
zygospore, Bt	Թ-Ո-Յ.Ի.
zygote, Ag	ԳԵՎԱՀ
zygote, Bt	Թ-Ո-Յ. ՄԹԻ
zygote, Zo	Թ-Ո-Յ. - ՄԹԻ