அடிப்படைச் கலைச்சொற்பட்டி

Basic Glossary



ஆசிரியர் ப. அருளி, சொல்லாய்வறிஞர், புதுச்சேரி

மின்னிய தொகுப்பு

வள்ளுவர் வள்ளலார் வட்டம்

www.valluvarvallalarvattam.com

Abbreviation = சுருக்கீடு Adhesion = ஒட்டிணைவு
Abdomen = அகடு Adhesive = ஒட்டி

Aberration = கோளாறு Adhoc = நிற்காலம்

Aberration = திரிவூறு Adipose = கொழுப்பார்ந்த

Aberration = பிறழ்ச்சி Adverse = எதிரான

Ability = ஆற்றல் Advice = அறிவுரை

Ability = திறமை Agastric = உணவுக் குழலற்ற

Ablation (GEOL.) = தேய்மானம் Agglutinated = ஒருங்கொட்டிய

Ablation (GEOL.) = நீக்கம் Aggradation = சரிவு- உயர்தல்

Ablation (GEOL.) = பனிநீக்கம் Aggregation = கூட்டுச்சேர்க்கை

Abridgement = சுருக்கம் Agitation = கிளர்வூறு

Absorption = உள்ளுறிஞ்சல் Agreement = உடன்படிக்கை

Acceptor = ஏலி Air = காற்று

Acid = புளிமம் Alcohol = வெறியம்

Acoustic = கேட்பொலி-சார் Alignment = இசைவாக்கம்

Act = செய்சட்டம் Allowance = ஏல்பு

Action = செயல் Allowance = படி

Activated = ஊக்கப்பட்ட Altitude = குத்துயரம்

Activation = செயலூக்கம் Alluvial = வண்டல்-சார்

Acuity = கூர்மை Alteration = திரித்தல்

Acumen = நுண்மதி Alteration = திருத்தீடு

Adaptation = தகவமைப்பு Alteration = மாற்றீடு

Adequate = போதிய Alternating = மாறு(ம்)

Alternating Current = ஆடலோட்ட	Appliance = துணைக்கருவி
ь	Arc = ഖட்டை
Aluminum = அளமியம்	Arc = ഖിல்
Alveolus = பற்குழி	Area = பரப்பாரம்
Ammeter = மின்னோட்டமானி	Armament = போர்க்கருவித்
Amnion = கருச்சவ்வு	தொகுதி
Amnion = கருப்படலம்	Armature = மின்னகம்
Amount = தொகை	Arrack = அடுநறா
Amplifier = பெருக்கி	Arrestor = தடையன்
Amplitude = வீச்சம்	Arsenate = மஞ்சுள்ளியகி
Analysis = பகுப்பாய்வு	Arsenic = மஞ்சுள்ளி
Anastomosis =	Arsenic = மஞ்சுள்ளியம்
குழல்வாயிணைப்பு	Arsenide = மஞ்சுள்ளிகம்
Angle = கோணம்	Artery = நாளம்
Anisotropy = திசையொவ்வாப் பண்பு	Ascension = இவர்தல்
Anode = நேர்மின்வாய்	Ascension = ஏறுதல்
Antagonism = முரண்பாடு	Asphalt = கருங்காரை
Antenna = அலைக்கொடி	Assimilation = ஒன்றியமாக்கம்
Antenna = உணர்கொம்பு	Association = கூட்டகம்
Antidote = மாற்று	Asymmetrical = சீர்மையற்ற
Anvil = பட்டடை	Atmosphere (MECH.) = சூழ்வெளி
Aorta = பெருநாளம்	Atmosphere (MECH.) = வளிமண்டலம்
	6П0ШП000ГГ0ЛП

Apparatus = செயற்கருவி வளியமுக்க அலகு
Appeal = முறையீடு Atom = அணு

Atmosphere (MECH.) =

Apical = உச்சிக்குரிய

Attenuation = நொய்தாக்கல் Belt = வாரகம்

Attitude = சார்வுணர்வு Belt = வார்

Audible = கேட்கவல்ல Bench = விசி

Automatic = தன்னியக்க Bench = வீச்சி

Automatic = தானியங்கும் Bicarbonate = இருகரியகி

Average = நிரலளவு Bifid = இரு பிளவுள்ள

Azimuth = திசைவில் Bilateral = இருபக்க

Back File = முன்கோப்பு Bile-Duct = பித்தக்கான்

Background = பின்னணி Bill = பட்டி

Bacteria = குச்சில்கள் Binary = இரும

Balance = சமநிலை Binary = இருமஞ்சார்ந்த

Balance = துலை Binomial = ஈருறுப்பு

Ballistic = எறிவியலுக்குரிய Biopsy = நுள்ளாய்வு

Band = அலைவரிசை Bitumen = கார்க்கன்னெய்

Band = பட்டை Bitumen = நீலக்கரும்பசை

Bar = வாரியம் Blas = கோடல்

Bargain = பேரம் Blasto = அரும்பர்

Barrier = அரண் Blasto = அரும்பு

Barrier = இடைத்தடை Blepharal = இமை

Barrier = தடை Board = வாரியம்

Battle = சண்டை Bolt = மரையாணி

Bearing = தாங்கி Bonus = நன்னர்

Behavior = நடத்தை Booster = நூக்கி

Belt = கச்சை Bottom = அடி

Bottom = அடிப்புறம் Button = பொத்தான்

Boundary = எல்லை Cable = வடம்

Brain = மூளை Caecal = குடல் வால்

Brake = தடையன் (தடை) Calcareous = சுண்ணாம்புள்ள

Branch = கிளை Calcic = சுண்ணஞ்சார்ந்த

Brand = வகைக்குறி Caliper = இடுக்கி

Brazing = பற்றீடு Calyx = புள்ளிவட்டம்

Breadth = அகற்சி Cambium = மாறிமையம்

Breweries = வடிப்பகம் Camouflage = உருமறைப்பு

Bridge = பாலம் Canal = கால்

Brightness = ஒண்மை Canal = கால்வாய்

Brilliance = பிறங்கொளி Capability = செயலாற்றல்

Bromate = சோரியகி Capacitance = கொள்கிறம்

Bromide = சோரிகை Capacitance = கொள்ளவம்

Bronchus = மூச்சுக்குழல் Capacitor = கொள்கலம்

Brook = ஒடை Capacitor = கொள்ளகி

Brooklet = சிற்றோடை Capacity = தகைத்திறம்

Bronze = குடவம் Capillary = நுண்ணாளி

Bronze = வெண்கலம் Capsule = பொதிவுறை

Budget = பாதீடு Carbide = கரியிகை

Buffer = அடிதாங்கி Carbohydrate = கரிநீரகி

Buffer = அதிர்ச்சி தாங்கி Carbon = கரியம்

Bunch = கொத்து Carbon Dioxide = கரியீருயிரகை

Bundle = கட்டு Carbon Monoxide =

கரியவோருயிரகை

Carbonate = கரியகி Cathode = எதிர்மின்வாய்

Carburetor = Cauda = வால்

நீரகக்கரிகாற்றேற்றி Cause = காரனம்

Carburetter =

நீரகக்கரிகாற்றேற்றி Causeway = கடப்புவழி

Carburettor = Cavity = குழி

நீரகக்கரி-காற்றேற்றி Cavity = குழிவு

Cariogenesis = சொத்தை Cell = கண்ணறை

வளர்ச்சி

Cell = கலம் Carpel = சூல்வித்திவை

Cell = சிற்றறை Carrier = ஊர்கி

Cell = மின்கலம் Carrier = ஏந்தி

Cellular Phone = கண்ணறைபேசி

Caruncle = மேல்வளர்சதை Centrifugal Force = நடுவண்

Caruncle = விகை முண்டு விலகுவிசை

Caruncle = விகைமுடி Centripetal = அகச்சரிப்புள்ள

Cascade = அருவி Cephalic = தலைக்குரிய

Cash = பணம் Cerebellum = சிறுமூளை

Casting = வார்ப்பு Cerebrum = பெருமூளை

Catabolism = சிதைவு மாற்றம் Cerebrum = மூளையம்

Catalytic Action = கோடர்
தாக்கவுக்கவினை Chain = தொடர்

Category = வகையினம் Change = வேறுபாடு

Channel = அலையதர் Chyle = குடற்பால்

Channel = வாய்கால் Ciliary = குற்றிழையான

Channel = வாய்கால் Ciliary = பிசிரான

Charge = சுட்டாணம் Ciliary = பிசிருடைய

Charge = மின்னூட்டம் Circle = வட்டம் (வட்டாரம்)

Charge = மின்னேற்றம் Circuit = சுற்று

Chart = வரையம் Circulation = சுற்றோட்ட ம்

Chart = வரைவணம் Circumflex = சுற்றுவளைவு

Check = ஆய்கை Circumstance = சூழ்நிலை

Chemicals = வேதிகள் Cirrhosis = கரணை

Chemical = வேதி-சார் Cirrhosis = கரணையூறு

Chessylite = செப்பு நீலக்கல் Class = வகுப்பு

Chip = சில்லு Classification = பகுப்பம்

Chip = சீவல் பொடிக்கல் Classification = வகைப்பாடு

Chlorate = பாசகி Clavicle = காரையெலும்பு

Chloride = பாசிகம் Clay = களி

Chlorine = பாசிகை Clay = களிமண்

Chlorophyll = பச்சையம் Clench = இறுகுபிடி

Choke = திணறி Clique = தனிக்குழு

Choleic = பித்த நீர் Cloaca = புழையம்

Chondral = குருத்தெலும்பு சார் Cloning = கிளைவாக்கம்

Chondral = முருந்துசார் Cloning = படியாக்கம்

Chromate = குருமகி Closed Circuit = முற்றுச்சுற்று

Chromate = குருமளம் Coagulation = உறைவு

Coak = கற்கரி Coition = கலவி

Coalescence = ஒருங்குகலப்பு Coleophyllum = மடலிறகு

Coalition = கூட்டிணைவு Collapse = சிதைவு

Coarse = கரட்டான Collapse = தகர்வு

Coarse = சருச்சரையுடைய Collision = மோதல்

Coarse = சொரசொரப்பான Colon = பெருங்குடல்

Coast = கடற்கரை Color = நிறம்

Coating = பூச்சீடு Column = எண்நிரல்

Coating = பூச்சு Column = கம்பம்

Cobalt = வெண்வண்ணி Column = தூண்

Code = குறிப்பீடு Column = நிரல்

Code = குறியீடு Column = பாகி

Code = குறியீட்டெண் Coma = ஆழ்மயக்கம்

Code = சட்டநெறி Combustion = எரி

Coefficient = கெழு Comfort = ஏந்து

Coherence = ஒரியல்பு Command = கட்டளை

Cohesion = ஒட்டிணைவு Commission =

பொறுப்பாண்மைக் குழு Cohesion = கூட்டிணைவு

Coil = சுருள்

Communication (LITE.) = செய்தித்

தொடர்பு

Coincidence = ஒன்றிப்பு Communication (LITE.) =

Coincidence = தற்செயலிணைவு தொடர்பியல்

Communication (LITE.) = தொடர்புறுத்தம்

Community = குமுகம்

Compact Disc = நெருக்குறுத்த வட்டு

Company = குழுமம்

Company = நிறுமம்

Comparison = ஒப்பீடு

Comparison = ஒப்புமை

Compass = காந்தவட்டை

Compass = திசைகாட்டி

Compasses = கவராயம்

Complaint = குறையீடு

Complex = அணைவு

Complex = கூட்டுச்சிக்கல்

Complex = சிக்கல்

Complex = தொக்ககம்

Component = ക്<u>ര</u>ബ

Compound = சேர்மம்

Compression = அமுக்கம்

Concave Mirror = குழியாடி

Condition = வரைகட்டு

Conditioning =

ஆக்கநிலையிருத்தம்

Conductance = கடத்தியன்மை

Conductivity = கடத்துதிறம்

Conductor = கடத்தி

Cone = கூம்பு

Conglomerate = கலவைப்பாறை

Conglomerate = பல்கூட்டுத்

திரட்டு

Congruence = ஒருங்கிசைவு

Conic = கூம்பு வெட்டு

Connection = இணைப்பு

Consolidation = இறுக்கம்

Consolidation = ஒருங்கிணைப்பு

Consolidation = தொகுப்பு

Construction = கட்டுமானம்

Consultation = கலந்தாய்வு

Consumer = பயவீட்டாளர்

Contact = இணைவு

Contact = தொடுகை

Contagious Disease = பிணி

Container = கொள்கலம்

Continent = கண்ட ம்

Continuum = தொடர்மம்

Contour = உருவரை

Contract = ஒப்பந்தம்

Contraction = ஒருங்கிழுப்பு

Contraction = சுருக்கல்

Contradiction = முரண்	Core = உள்ளீடு
Contradiction = புராண்பாடு	Core = #//b

Contraflexion = எதிர்வளைவு	Core = காந்தக் கரு
----------------------------	--------------------

Contraposition = நேர்மாறு	Core = நிலக்கோள நடுவம்

Contrariety = மறுதலை Contrariety	rona = ஒளிவட்டம்
----------------------------------	------------------

Contrast = மாறமைவு	Corona = (ழடி
--------------------	---------------

Convergence = ஒருக்கம்

Countersinking = Curvature = ഖഞബഖ கொய்வாரெடுப்ப Curve = ഖഞബ Coupler = பിഞ്ഞെഖി Curve = ഖണെഖണ Coupling = பிணைப்பான் Cutting Instrument = அന്വഖി Coupling = பിணைப்பி Cyanate = நீனச்சகி Coupling = பிணைப்பு Cyanide = நீனச்சிதை Court = நயனகம் Cyanide = நீனச்சு Covenant = உடன்பாடு Cycle = சுழற்சி Covenant = வரைவொப்பந்தம் Cycle = சுற்றுவட்டம் Cranial = மண்டையோடு சார் Cyclosis = சுமலியக்கம் Cream = குமை Cyclosis = சுழற்சியோட்டம் Crescent = பிறையுரு Cylinder = நெட்டுருளை Crescent = வளர்மதி Cyst = (கடம்பு Crime = குற்றம். Cyst = சிதலுறை Cross = குறுக்கீடு Cyst = சிறைப்பை Cross = குறுக்கு Cyte = குடமம் Cryogen = உന്നെക്കഞ്ച Dacrya = கண்ணீர்ப்பை சார் Cryogen = குளிரீனி Damping = ஒடுக்கல் Crystal = படிகம் Damping = தணித்தல் Cube = கனச்சதுரம் Danger = ஏகம்

Current = மின்னோட்டம் Deceleration = எதிர்முடுக்கம் Curvature = வளைமை

Data = தரவு

Debris = கூளம்

Dazzle = மினுமினுப்பு

Cupola = கூம்பலை

Current = நீரோட்டம்

Current = ஒட்டம்

Decimal = பதின்கூறான	Density = அடர்த்தி
----------------------	--------------------

Decimal = பதின்மமான	Deodorization = மணமகற்றல்

Dialect = கிளைமொழி	Disease = நோய்
Diamagnetism = எதிரிணைக்	Disintegration = கட்டழிவு
காந்தவியல்	Disjunction = இயைபின்மை
Diameter = விட்டம்	Disjunction = பிரித்தல்
Diaphragm = திரைத்தசை	Dispensity = பிரிதிறன்
Difference = வேற்றுமை	Displacement = பெயர்ச்சி
Differentiation = வேற்றுமைப்படுத்தம்	Disposal = முடிவு
Diffraction = ஒளிக்கோட்டம்	Dissolution = கரைத்தல்
Diffraction = ഖിണിഥ്ப് ഖണൈഖ്യ	Dissolution = கரைவு
Diffusion = விரவல்	Dissolvent = கரைப்பான்
Digit = எண்மம்	Distance = தூரம்
Dilation = விரிவூறு	Distension = உப்புகை
Dimension = உருவளவை	Distension = விரிகை
Dimension = பரிமாளம்	Distillation = சொட்டு வடிப்பு
Diode = இருமின்வாய்	Distillation = வடிப்பு
Dioxide = ஈருயிரகை	Distortion = திரிபு
Dip = அமிழ்த்தம்	Distribution = பகிர்ந்தளிப்பு
Dip = அமிழ்வு	Distribution = பரம்பல்
Diploid = இருமடியம்	Distribution = பரவல்
Dipole = இருமுனை	Distribution = வழங்கல்
Direct = நேரிடை	Disturbance = உതെഖ്വ
Discharge = மின்னிறக்கம்	Divergence = பிரிகை
Discipline = கட்டொ(ழங்கு	Diversity = திசை திரும்பல்
Discipline of Colonia (1912)	

Disconnection = இணைப்பு நீக்கம் Diverticulum = பக்கப்பை

Division = பிரிவு Ecliptic = ஒளிமறைப்பு சார்ந்த

Doctrine = கோட்பாடு Ecliptic = கதிர்வீ திக்குரிய

Doctrine = கோள் Ecliptic = விண்வட்டம்

Domain = செயற்களம் Ecology = சூழ்நிலையியல்

Dome = கும்மட்டம் Ecosphere = சூழ்வளி

Dorsiflexion = புறமடக்கு Ecotone = இடைச்சூழலமைப்பு

Dozen = பன்னிரம் Ectomorph = புறவுரு

Drainage = வடிகால் Edaphic = மண்சார்ந்த

Drawing = வரையோவம் Eddy = சுழிப்பு

Dredge = நகர்ச்சி Eddy = நீர்ச்சுமிப்பு

Drill = துரப்பணம் Efferent = வெளிச்செல்லுகின்ற

Drought = வறட்சி Efficacy = திறவலு

Drug = மருந்துச் சரக்கு Efficiency = திறம்

Dryland = வறள் நிலம் Effusion = பாய்ம-வழுக்கு

Duct = கான் Effusion = வழிதல்

Duplex = இருமடியான Effusion = வளியோட்டம்

Dust = தாசு Eggressive = புறவுயிர்ப்புள்ள

Duty = கடமை Ejector = பீச்சி

Dye = சாயம் Elasticity = ஞெகிழ்திறம்

Dynamic = துனைம Elasticity = மீளியல்பு

Earth = நிலம் Election = தேர்தல்

Easement = வசதி Election = தேர்ந்தெடுப்பு

Eccentric = நடுவணகற்சியுள்ள Electroacoustics =

மின்கேட்பொலியியல் Echoes = இகுப்புகள் Electroband = மின்னலைப்பட்டை

Electrode = மின்வாய்

Electroextraction = மின்னாற்பிரிப்பு

Electron = மின்துகள்

Electroresistive Effect = மின் இடைமதிப்பு-விளைவு

Electrostatic Energy = நிலைமின்-ஆற்றல்

Element = தனிமகம்

Element = தனிமம்

Elevation = உயர்த்தம்

Elevation = ஏற்றம்

Elimination = நீக்கம்

Elimination = நீக்கல்

Ellipse = நீள்வட்ட ம்

Ellipsoid = நீள்வட்டுரு

Ellipsoid = நீள்வளையவுரு

Elliptical Function = நீள்வட்டச்

சார்பயன்

Elution = கரைத்து நீக்கம்

Elution = திண்மப்பகுப்பு

Elutriation = வடித்துப் பிரித்தல்

Embedded = புதைந்த

Embryo = கருப்-புதல்

Embryo = முதிராக்கரு

Embryo = முதிர்கரு

Embryo = வளர்கரு

Emission = உமிழ்ச்சி

Emitter = உமிழி

Emitter = உமிழிப் பரப்பாரம்

Emolument = பணியூதியம்

Emotion = உளக்கிளர்ச்சி

Emphasis = வல்லழுத்தம்

Emphasis = வல்லிதம்

Empirical = ஆய்வு முறையான

Empirical = குத்துமதிப்பான

Enamel = சிப்பி

Enamel = பற்சிப்பி

Enamel = மிளிரி

Encystment = உட்குடமமாக்கம்

Encystment =

உட்குழிப்பையாக்கம்

Endolithic = பாறைக்குள்

வாழ்கின்ற

Endolithic = பாறையகமான

Endothelium = அகவடுக்கு

Energy = ஆற்றல்

Engine = பொறி

Enterprise = நிறுமம்

Environment = சூழமைவு	Excitation = கிளர்ச்சி
Enzyme = நொதியம்	Exhaust = புறப்போக்கு
Epithelium = மேலடுக்கு	Experiment = தேர்வாய்வு
Epithelium = மேலணி	Explosive = வெடிகை
Epoch = ஊழி	Exponent = அடுக்குக்குறி
Equalizer = சமனாக்கி	Extension = நீட்டிப்பு
Equator = நண்ணிலக்கோடு	Extrusion = புறத்துருத்தம்
Equator = நண்வரை	Factory = தொழிற்கூடம்
Equilibrium = சமநிலை	Failure = தவறு
Equilibrium = சமன்நிலை	Fault = குற்றம்
Equipment = வினைக்கருவி	Fault = பிழையாடு
Equipment = வினைப்பொறி	Fault = பிளவு
Equivalence = சமன்திறம்	Fault = பிளவூறு
Equivalence = நிகர்திறம்	Ferromagnetism =
Equivalent = சமனி	வயக்காந்தவியல்
Equivalent = நிகரன்	Fetus = சுருப்பிண்டம்
Era = பேரூழி	Fetus = முதிர்கரு
Erosion = அரிப்பு	Fiber = இழை

Error = வழு

Evil = தீமை

Establishment = நிறுவகம்

Examination = தேர்வு

Excision = நீக்கறுவை

Exchange = மாறு

Fibre = நாரிழை

File = அரம்

Firm = நிறுமம்

Fissure = பிளப்பு

Fibrin = நார்ப்புரத்தம்

Filament = நுண்ணிழை

Filteration = வடிகட்ட ல்

Fissure = வெடிப்பு Frequency = அலைவெண்

Fistula = புரையப் புண் Frost = உறைபனி

Flange = அடைவட்டை Function = சார்பயன்

Flash = பளிச்சை Function = செயற்பாடு

Flaw = உட்குறை Furnace = உலை

Flaw = பழுது Gain = பேற்றூதியம்

Floor = தளம் Galas Bromine = சோரியம்

Floor = நிலத்தரை Gas = வளி

Flour = மாவு (மா) Gasoline = வளியெரிநெய்

Flow = பாய்வு Gauge = அளவி

Fluid = பாய்மம் Gel = களிமம்

Fluorescence = மிளிர்வு Gel = சள்ளியம்

Fluorescence = மிளிர்வொளி Genre = வகைமை

Fluoride = பாயதை Giga = அயிரிமா

Fluorine = பாயணம் Giga Hertz = அயிரிமா அலகி

Flux = பாயம் Girder = உத்தரம்

Focus = குவியம் Glass = கண்ணாடி

Fog = திண்மூடுபனி Globe = கோளம்

Foil = மெல்லிதழ் Glow = ஒளிறல்

Forament = தொளை Grade = படித்தகைமை

Force = விசை Grade = படியம்

Formula = வாய்பாடு Gradient = சரிவு வாட்ட ம்

Frequency = அடுக்கு நிகழ்வு Gram = வரைபடம்

Frequency = அதிர்வெண் Granule = நுண்மணி

Graph = பதிகருவி Hypoplasia = சிப்பிக் குறைவளர்ச்சி Grating = கீற்றணி

Hysteresis = காந்தத் தயக்கம் Grease = பசைநெய்

Hysteresis = தயக்கம் Ground = நிலத்தளம்

lcon = குறிப்படம் Group = தொகுப்பு

Icon = படிமை Growth = வளர்ச்சி

lcon = வடிவுரு Guarantee = பொறுப்புறுதி

Illuminance = Haemocoel = குருதியுடற்குழி ஒண்பாயத்திணிவு

Halide = உப்பதை Illution = திரித்துணர்வு

Halite = உப்படம் Image = படிவுரு

Halite = கல்லுப்பு Impedance = தடங்கல்

Hallucination = அல்லெழுச்சி Impedance = நடைத்தடை

Halo = ஆழி Impediment = இடர்ப்பாடு

Halogen = உப்பீனி Implement = தளவாடம்

Harm = தீங்கு Impulse = கணத்தாக்கு

Harmony = இசைவு Incharge = பொறுப்பு

Hema fluoride = அறுபாயதை Incision = துமிப்பறுவை

Hertz = அலகி Income = வருமானம்

Hindrance = தடை Inconsistency = முரணியல்பு

Hinge = பிணைசல் Index = அடைவ

Hole = துளை Index = அடைவெண்

Hydrate = நீரகி Indicator = சுட்டி

Hydride = நீரியக் கரிமம் Indium = நீலிநிரலியம்

Hydrogen = நீரியவுயிரகை Indium Arsenide = நீலிநிரலிய

மஞ்சுள்ளிகம்

Indium Chloride = நீலிநிரலியப் பாசிகம்	Isomerism = சமவுறுப்புடைமை
	ltem = தனியம்
Inductance = தூண்டம்	Jack = தூக்கி
Inductance = மின்தூண்டல்	Jack = பாரந்தூக்கி
Inductance = மின்நிலைமம்	Jacket = மேலுறை
Induction = தூண்டல்	Jaw = தாடை
Induction = மின்நிலைமத்	_
தூண்டல்	Jelly = இழுது
Industry = தொழிலகம்	Jelly = பாகு
Industry = தொழில்	Jet = தாரை
Inertia = நிலைமம்	Job = பணி
Information = செய்தியீடு	Joint = சூட்டு
Infrared = அகச்சிவப்பு	Joint = பொருத்து
Injury = ஊறு	Joint = மூட்டு
Insorption = உள்ளகத்துறிஞ்சல்	Jolt = குலுக்காட்டம்
Instability = நிலைப்பாடின்மை	Juice = சாறு
Institution = நிறுவனம்	Junction = சந்தி
Instruction = அறிவுறுத்தம்	Kind = பிரிவு
Integer = முற்றெண்	Kinematics = இயக்கவியல்
Integral = தொகையீடு	Kinetics = இயக்கத் தாக்கியல்
Intelligence = நுண்ணறிவு	Land = தரை
Intimation = குறிப்பறிவிப்பு	Larva = குடம்பி

Inverse = நேர்மாறு

lodate = செந்நீலியகி

lodide = செந்நீலியதை

Laser = ககிஒளி

Latitude = அகலாங்கு

Lattice = அணிக்கோவை

Law = நெறிச்சட்டம்	Measurement = அளவீடு
Layer = அடுக்கம்	Megahertz = ഥകഖலகി
Layer = படை	Membrane = சவ்வுப்படலம்
Layout = திட்ட வரைவாரம்	Memorandum = குறிப்பாணை
Leeve = வண்டலீட்டுக் கரை	Meridian = உச்சிவட்டவரை
Liability = கடப்பாடு	Meristem = பிரியிழையம்
Ligament = பந்தகம்	Mesenteries = குடல் தாங்கிகள்
Linkage = தொடர்ப்பாடு	Metal = மாழை
Lithotope = வண்டலகச் சூழல்	Meter = மானி
Longitude = நெட்டாங்கு	Metry = அளவையியல்
Luminance = ஒளிர்வு	Microphone = நுண்ணொலிப்பி
Luminescence = ஒள்ளெறிவு	Microsecond = நுண்ணொடி
Lymph = நிணநீர்	Mighty = மைந்து
Machine = எந்திரம்	Mineral = கனிமம்
Magnitude = பருமன்	Mirror = ஆடி
Malacia = மெலிவூறு	Missile = கணை
Map = படமம்	Mist = மூடுபனி
Margin = வரந்தை	Mistake = பிழை
Marker = குறியன்	Mode = வகைமை
Maser = ககிநுவி	Modem = எழல்-விழல்
Mass = திரண்ம ம்	Modification =
Matrix = அணி	மாற்றுருவமைப்பு

Meander = ஆற்றுவளைவு

Measure = அளவு

Modulation = தகவேற்றம்

Modulator = தகவேற்றி

Modulus = மட்டு

Moment = திருப்பத்திறன்

Momentum = இயக்கவுந்தல்

Momentum = உந்தம்

Monoxide = ஒருயிரகை

Motion = இயக்கு

Motion = இயங்கல்

Motor = இயங்கி

Mould = வார்ப்பச்சு

Mould = வார்ப்பு

Movement = இயக்கம்

Multiple = பன்மடி

Multiple = பன்மம்

Multiplexing = பன்மடி வலைப்

பின்னலாக்கம்

Multiplication = பன்மடியாக்கம்

Multiplier = பன்மடியாக்கி

Mutation = வகைமாற்றம்

Negation = மறுக்கை

Nerve = நரம்பு

Network = பின்னகம்

Network = ഖலைப்பணி

Neurosis = உளக்கோளாறு

Nitrate = வெடியகி

Nitride = வெடியகை

Nitrite = வெடியடம்

Nitrogen = வெடியம்

Non-Divergence = பிரிவுறாமை

Norm = நெறிச்சுட்டு

Note = குறிப்பு

Notice = குறிப்பறிக்கை

Notification = அறிவிக்கை

Notion = குறிப்பீடு

Nut = சுரை

Objection = எதிரீடு

Objective = இலக்குப் பொருள்

Obligation = கடமைப் பொறுப்பு

Oblivion = புறக்கணிப்பு

Obstacle = தடுப்பு

Obstruction = அடைப்பு

Octroi = நகருல்கு

Operator = இயக்காளி

Operculum = துளைமூடி

Opposite = எதிர்

Orbit = வட்டணை

Oscillation = அலைவு

Oscillation = ஊசல்

Oscillator = ஊசலி

Oscilloscope = ஊசனோக்கி

Oven = அடுப்பு	Phosphide = எரியடம்
Oxidation =	Phosphide = எரியதை
சேர்மவுயிரகவாக்கம்	Phosphor = எரிப்பொறை
Oxide = உயிரகை	Picture = ⊔∟ம்
Oxychloride = வெளிமவுயிரகைப் பாசிகம்	Pigment = நிறமி
Oxygen = உயிரகம்	Pile = குத்துக்கோல்
Pager = அகவி	Pillar = தூண்
Pale = முனை	Pipe = குழாய்
Papilla = காம்பு	Plan = திட்டவரை
Parallel = இணை	Planer = இழைப்பெத்திரம்
Paralysis = பக்கவீழ்ச்சி	Plant = நில்லையம்
Paramagnetism = நேரிணைக்	Plasmocyte = பயினக்கலம்
காந்தவியல்	Plastic Surgery = ஒட்டறுவை
Particle = துகள்	Plastid = பயினை
Pattern = பாங்கம்	Plasty = ஒட்ட றுவை
Pendulum = தொங்காட்டான்	Plexus = வலைப்பின்னல்
Pentoxide = ஐயுயிரகை	Plosives = வெடிப்பொலிகள்
Peritonitis = பரிவிரியழற்சி	Pocket = சிறுபக்கு
Permeability = பொசிவாற்றல்	Polar = முனைவுசார்
Peroxide = வெடிய ஈருயிரகை	Polarity = முனைமை
Phase = கட்டம்	Polarization = முனைவாக்கம்
Phase = கூறுநிலை	Policy = திட்டக் கொள்கை

Polymer = பலபடி

Polynomial = பல்லுறுப்பி

Phase = தறுவாய்

Phloem = உரியம்

Phosphate = எரியகி

Pore = புரை Protoplasm = புரத்தப் பயினம்

Porosity = புரைமை Province = வளாரம்

Post = கம்பம் Psychosis = உளப்பிணி

Potency = இயல்திறம் Puissance = வலம்

Potential = மின்னமுத்தம் Pump = எஃகி

Potentiometer = Pupa = கூட்டுப்புழு

மின்னழுத்தமானி Pvramid = கூம்பகம்

Pouch = பக்கு Pyramid = புரைமேடு

Powder = பொடி Quality = தகமானம்

Power = திறன் Quality = நேர்க்கி

Precipitation = வீழ்படிவு

Quantity = அளவு Price = ഖിതഖ

Quantum = குவையம் Principle = நெறிமுறை

Quota = பங்கணம்

Proclamallan = சாற்றாணை Quotient = ஈவு

Product = விளைவாக்கம் Rack = ஏந்தானம்

Proficiericy = தேர்ச்சி Radio = கதிரலை

Profit = ஊதியம் Radio Activity = கதிரியக்க ம்

Programme = திட்டநிரல் Radio Frequency = கதிரலை-

Programming = நிரலீடு அலைவெண்

Prohibition = விலக்கு Radium = கதிரிகம்

Project = திட்டம் Radius = அரை

Projection = முந்தெறிவு Raling = தகையளவீடு

Promulgation = சாற்றறிக்கை Range = நெடுக்கம்

Propaganda = பரப்புரை Ranging = நெடுக்கமீடு

Propensities = இயல்புகள் Rank = படித்தகைமை

Rate = தகை	Rejection = மறுத்து விலக்கல்
Rate = தகைவேகம்	Relay = தொடர்ப்பியலி
Reactance = எதிர்வினைப்பு	Reliability = நம்புதகவு
Reaction = எதிர்வினை	Replacement = மாற்றிட வைப்பு
Reaction = ഖിഞങ്ങഖ്വ	Report = அறிக்கை
Reactor = அணுக்கருவுலை	Representative = பகராளி
Reactor = எரிகலன்	Repudiation = மறுத்துத் தள்ளல்
Reactor = எரியுலை	Repugnance = முரண்மை
Reactor = வினைக்கலன்	Research = ஆராய்ச்சி
Reactor = வேதிப்பொறி	Resistance = தடையமைவு
Reading = அளவெடுப்பு	Resistibility =
Reason = கரணியம்	இடைமறிப்புத்திறம்
Receptor = ஏற்பி	Resistibility = தடுப்பாற்றல்
Recession = பിன்னடைவு	Resistivity = இடைமறிப்பு
Rectum = குடலவடி	Resistivity = தடைத்திறம்
Reference = குறிப்பீ டு	Resistor = தடையமைவன்
Reflectance = தெறிப்பம்	Resistor = மறிப்பி
Reflection = எதிரடிப்பு	Resonance = ஒத்திசைவு
Reflection = எதிரொளிப்பு	Resonator = ஒத்திசைவி
Reflection = தெறிப்பு	Resources = வளங்க ள்
Refracted = கோடிய	Respiration = உயிர்ப்பு
Refraction = ஒளிக்கோட்டம்	Response = பொறுப்பெதிர்வு
Refraction = கோட்டம்	Response = மறுபொறுப்பெதிர்வு
	E

Responsibility = பொறுப்புடைமை

Refutation = மறுப்பு

Restriction = தடைக்கட்டு Sclerosis = திணுக்கூறு

Revenue = வருவாய் Scraper = சீவுளி

Revolution = சுழல்வு Screw = திருகாணி

Rigidity = விறைப்பு Screw = புரி

Rocket = ஏவுகணை Search = தேடல்

Rocket = ஏவுர்தி Secant = அண்மை நீடு தகவு

Rotation = சுழலியக்கம் Selection = தெரிவு

Rotation = சுழற்சி Selenide = மதிமிதை

Rotor = சுற்ற கம் Series = தொடரணிகள்

Roughness = முருட்டுநிலை Series = வரிசை

Routine = நிரவொழுங்கு Serum = ஊனீர்

Routine = முறைநடை Sextant = அறுமம்

Rule = நெறி Shelf = தட்டடுக்கு

Salary = உழைப்பூதியம் Shelf = படித்தட்டு

Sand = மணல் Shift = முறைப்பெயர்ச்சி

Saturation = தெவிட்டுநிலை Shock = அதிர்ச்சி

Scale = அளவை Signal = இயல்வுக்குறி

Scanner = வரிக் கண்ணோட்டி Signal = சுட்டுக்குறி

Scanning = வரியோட்டம் Signal = சைகை

Schedule = பட்டியல் Silica = மண்ணல்

Scheme = திட்டப்பாடு Similarity = ஒப்புடைமை

School = கருத்தினம் Sine = நீடெதிரத்தகவு

Sclerosis = தடிமன் Sinus = குழிப்பை

Sinus = குழிவம் Spore = புரைப்பை

Sinus Venosus = நாளிக்குடா Spreading = பரவல்

Situation = சூழமைவு Spring = விற்சுருள்

Size = உருவளவு Stage = படிநிலை

Sketch = உருவரை Stand = தாங்கி

Sketch = கோட்டுரு Stand = நில்லை

Skill = நுண்திறம் Standard = செந்தகைமை

Slope = சாய்வு Standardization =

செந்தகைமையாக்கம் Slope = சாய்வுவாட்டம்

Standardization = Society = குமுகாயம் நிலைபேறாக்கம்

Sodium Carbonate = உவர்மியக் State = நிலை

கந்தகி

Soil = மண் Statement = கூற்றுரை -விளம்பரிக்கை

Soldering = பற்றாசிடல் Stenosis = இறுக்கூறு

Soldering = பற்றாசீடு

Soldering = பற்றாச்டு Stenosis = குறுகலூறு
Solenoid = வரிச்சுருள்

Solenoid = வரச்சுருள் Stimulus = தூண்ட ல்

Solution = கரைமம் Storm = சூறாவளி

Sound = ஒலி Storm = சூறைவளி

Spectrometer = நிறநிரல்மானி Stove = சுடரடுப்பு

Spectrum = நிறநிரல் Strain = திரிவு

Sphere = புரியம் Strategy = நுண்ணுத்தி

Spiral = சுருளை Strength = வலிவு

Spiral = திருகுசுருள் Stress = தகைப்பு

Spirit = உள்ளுக்கம் Stroke = தாக்கடி

Spirit = எரிந்றா Strong Negation = எதிர்மறை

Structure = கட்ட மைப்பு

Substratum = அடித்தளம்

Sulphate = கந்தகி

Sulphide = கந்தகை

Sulphite = கந்தகடம்

Sulphur = கந்தகம்

Summon = அழைப்பாணை

Super Conductor = உச்சக்கடத்தி

Surface = மேற்பரப்பாரம்

Surface = மேற்பரப்பு

Surgical Fixation = பொருத்தறுவை

Surplus = மிகை

Survev = அளக்கை

Swing = அலைவியக்கம்

Switch = சொடுக்கி

Symbol = குறியாளம்

Syphilis = முகில்கந்தி

Table = பட்டி

Talent = வினைத்திறம்

Tangent = அண்மையெதிரத்

தகவு

Target = இலக்கு

Telluride = தலையரியிதை

Temporary = நிற்காலம்

Tendency = போக்கு

Tender = ஒப்பந்தணம்

Tendon = நாண்

Tensor = இழுவம்

Terrace = தரைத்தளம்

Test = ஆய்வு

Tetrachloride = நாற்பாசிகம்

Tetroxide = வெடிய ஈருயிரகை

Thalamus = உளகம்

Theorem = தேற்றம்

Theory = கொள்கை

Thrust = நெக்குந்தல்

Thunderstorm = இடிப்புயல்

Tissue = இழைமம்

Tissue = இழையம்

Titration = தகவறிகை

Titration = தகைபிரிப்பீடு

Token = அடையாளம்

Tomb = கல்லறை

Tomy = துமிப்பறுவை

Tongs = குறடு

Tony = வல்லிழுதிறம்

Topography = இடக்கிடப்பியல்

Torque = திருக்கம்

Torsion = முறுக்கம் Trunk-Centre = நேர்-தொடர்பகம்

Tower = கோபுரம் Tube = குழல்

Tower = புரக்கூடு Tubucle = சிறுமுகிழ்

Track = நெறிவழி Tubule = நுண்குழல்

Tract = தடம் Tunnel = குடைவு

Trait = தனித்திறக் கூறு Tunnel = சுரங்கு

Transducer = இயக்கங்காட்டி Turbine = சுழலி

Transducer = குறிவிசை மாற்றி Turbulence = கொந்தளிப்பு

Transference = மாற்றம் Turbulence = கலக்கம்

Transformation = தோற்றமாற்றம் Type = வகை

Transformer = மின்மாற்றி Ultraviolet = புறச்செந்நீலம்

Transition = நிலைதிரிபு Unit = அலகு

Transmission = செலுத்தீடு Unit = ஒக்கம்

Transmission = மாற்றிவிடுக்கை Unit = ஒன்றகம்

Transmitter = ஊடுசெலுத்தி Universe = புடவி

Transmutation = படிமாற்றம் Valence = இணைதிறன்

Traverse = சொல்லொழுக்கு Valve = அதர்

Trend = பாங்கு Valve = ஒரதர்

Tribunal = தீர்ப்பாயம் Valve = மூடிதழ்

Trifluoride = முப்பாயதை Variability = மாறுபாட்டாற்றல்

Triode = மூவாய் Variable = மாறியலி

Trioxide = முவுயிரகை Variable = மாறியலி

Truck = வல்லுந்து Variable = மாறுதகை

Trunk = நேர்-தொடர்பு Variable = மாறுதகை

Variance = மாறுபடல் Vitelline = கருவூன்

Variant = வேறமைவி Volume = கனவளவு

Variation = மாறுபாடு Volume = கொள்ளளவு

Variety = வகைக்கூறு Volume = பருமன்

Vector = திசையன் Volume = மடலம்

Vein = நாளி Vortex = உந்தி

Velocity = திசைவேகம் Wage = கூலி

Vena Cava = நாளியம் War = போர்

Vertex = உச்சி Weir = கலிங்கல்

Vessel = கலன் Weir = வாரணை

Vessel = நாடி Welding = பற்றிணைப்பு

Vibration = அதிர்வு Width = அகலம்

Vice = பிடித்துராவி Wilting = வாடல்

Video = காண்பொளி Winding = சுருளை

Vigor = திடம் Wisdom = கூர்மதி

Violence = வல்லந்தம் World = உலகம்

Violet = செந்நீலம் Worth = பெறுமானம்

Virus = நுண்ணி X-Ray = புதிர்க்கதிர்

Virus = நோய்நுண்ணி Zone = மண்டலம்

Viscosity = பாகுமை Zone = மண்டிலம்