

de la Prusse rhénane, sur la rive droite du Rhin, en face de Coblenz et du confl. de la Moselle.
écider, sm. [é-i-dère.] Zool. Grand oiseau palmipède du N.; plumage moelleux qui fournit l'éderon.

Énsiedeln ou **Notre-Dame-des-Ermites**. 7 500 h. V. de Suisse, canton et à 13 km. de Schwytz. Anc. abbaye de bénédictins, fondée en 946; pèlerinage célèbre.

élaboration, sf. Action d'élaborer, de s'élaborer.

élaborer, va. Préparer un produit par un long travail. || Fig. *Élaborer un projet.*

élagage, sm. Action d'élaguer.

élaguer, va. Dépouiller un arbre d'une partie de ses branches. || Fig. Détruire ce qui est superflu ou nuisible.

élagueur, sm. Qui élague.

Élam, Nom, dans la Bible, d'une contrée située au delà du Tigre, à l'O. de la Susiane.

élan, sm. Mouvement pour s'élaner. || Fig. Mouvement violent de l'âme : *élan de fureur.*

élan, sm. Grand cerf des forêts du Nord.

élançé, **écé**, adj. Qui a une taille svelte et bien prise.

élançement, sm. Action de s'élaner. || Impression que fait une douleur subite et aiguë. || Fig. Mouvement subit de l'âme.

élancer, va. (c. *lancer*). Lancer en avant.

|| VN. Produire des élançements. || S'ÉLANÇER, vpr. S'élaner en avant. || Être élançé, en parlant de la taille.

élargir, va. Rendre plus large. || Fig. Rendre moins restreint, moins rigoureux. || Mettre hors de prison.

élargissement, sm. Augmentation de largeur. || Délivrance d'un prisonnier.

élargisseur, sf. Ce qu'on ajoute pour rendre plus large : *élargisseur d'une robe.*

élasticité, sf. Propriété de certains corps de reprendre leur forme et leur volume, dès que cesse la cause qui les avait modifiés.

élastique, adj. 2 g. (g. *élastés*, qui pousse.) Qui possède de l'élasticité.

Elbe, fl. d'Allemagne, sort des mts du N.-E. de la Bohême, arrose Königgrätz, traverse la Saxe en passant à Dresde, la Prusse à Wittemberg et Magdebourg, Hambourg, Altona, et se jette dans la mer du Nord; 680 km.

Elbe (*Ile d'*). Ile de la Méditerranée entre le N. de la Corse et l'Italie, où Napoléon Ier fut exilé (1814).

Elberfeld. 94 000 h. V. de la Prusse rhénane; à 28 km. E. de Dusseldorf; 60. Centre de l'industrie cotonnière de la Prusse.

Elbeuf. 22 100 h. Oton (Seine-Inférieure), arr. de Rouen; 60. Draps renommés.

elbeuf, sm. Drap qui se fabrique à Elbeuf.

Elbrouz ou **Elbourz**. Pic principal du massif de la chaîne du Caucase, entre la Mingrèlie et la Petite Abasie; 5 660 m.

Elchingen. Vg. de Bavière, à 7 km. E. d'Ulm, sur le Danube. Ney fut créé duc d'Elchingen après la victoire qu'il y remporta sur les Autrichiens (1805).

eldorado, sm. Pays imaginaire abondant en or et richesses que les compagnons de Pizarro croyaient exister dans l'Amérique du Sud. || Par ext. Pays d'abondance et de délices.

électrique, adj. 2 g. Désigne une école de philosophie fondée à Elée par Xénophane.

Éléazar, fr. fils d'Aaron, son successeur dans la dignité de grand prêtre.

électeur, sm. (l. *electum*, choisir.) Celui qui a le droit d'élire. || Prince d'Allemagne qui avait le droit d'élire l'empereur. — Pour être électeur, en France, il faut être Français et avoir 21 ans accomplis.

électif, **ive**, adj. Nommé par élection : *président électif*. || Donné à l'élection : *trône électif*.

élection, sf. Choix par voie de suffrages.

|| Ensemble des opérations par lesquelles les électeurs régulièrement convoqués choisissent leurs représentants. || *Élection de domicile*, action d'assigner un lieu où les actes de justice puissent être signifiés.

électivité, sf. Qualité d'un magistrat électif.

électoral, **ale**, adj. Relatif au droit d'élire, ou aux élections.

électorat, sm. Dignité d'électeur de l'empire d'Allemagne. || L'étendue de pays à laquelle était attaché un titre d'électorat.

Electre. Sœur d'Iphigénie et d'Oréste; sauva son frère et l'aïda à venger le meurtre d'Agamemnon.

électricien, sm. Qui s'occupe d'électricité.

électricité, sf. (g. *elektron*, ambre.)

Phys. Cause par laquelle certains corps frottés avec un chiffon de laine, tels que le verre, la cire à cacheter, acquièrent la propriété d'attirer des corps légers. C'est sur l'ambre jaune que Thalès découvrit l'agent électrique, 700 ans av. J.-C. Il y a deux espèces d'électricité : l'*électricité positive* ou *vitrée* et l'*électricité négative* ou *résineuse*, qui tendent à se combiner. Réunies, elles forment le fluide neutre. L'électricité se développe aussi par les actions chimiques que certains corps exercent entre eux; c'est ce qui a lieu dans les appareils nommés *piles électriques*. (V. *Tableau*, page 282.)

électrique, adj. 2 g. Qui a rapport à l'électricité, qui la produit ou en provient.

électrisable, adj. 2 g. Susceptible d'acquiescer les propriétés électriques.

électrisant, **ante**, adj. Qui électrise.

|| Fig. Qui entraîne : *éloquence électrisante*.

électrisation, sf. Action d'électriser; état de ce qui est électrisé.

électrisé, **écé**, adj. Amené à un état électrique.

électriser, va. Développer sur un corps le fluide électrique ou le lui communiquer. || Fig. Faire une impression vive et profonde.

électro-aimant, sm. Barre de fer doux, qui s'aimante sous l'influence d'un courant électrique, circulant autour d'elle le long d'un fil de cuivre recouvert de soie. (Fig., p. 282.)

électro-chimie, sf. Partie de la chimie qui traite de la décomposition des corps par l'électricité.

électro-dynamique, sf. Partie de la physique qui traite de l'action réciproque des courants électriques les uns sur les autres, et de l'action des courants sur les aimants.

électrolyse, sf. (g. *luisis*, dissolution.) Décomposition d'un corps par l'électricité.

électro-magnétisme, sm. Partie de la physique qui traite des rapports entre l'électricité et le magnétisme.

électromètre, sm. Instrument pour mesurer l'intensité des courants électriques.

électro-moteur, **trice**, adj. Qui produit ou développe de l'électricité. || SM. Appareil propre à développer de l'électricité.

électro-négatif, **ive**, adj. Qui se porte au pôle positif de la pile électrique, dans l'électrolyse, comme l'oxygène et les acides.

électrophore, sm. (g. *phoros*, porteur.)

Gâteau circulaire de résine qui, ayant été électrisé par le frottement, décompose le fluide neutre d'un plateau métallique qu'on y pose, attire sur la face inférieure le fluide vitré, et repousse sur la face supérieure le fluide résineux.

électro-positif, **ive**, adj. Qui se porte au pôle négatif de la pile électrique.

électroscope, sm. (g. *skopein*, examiner.) Appareil destiné à constater la présence de l'électricité sur un corps.