

LA GRAMMAIRE DU CIRQUE MOU

Chacun des ensembles de ce qui constitue l'objet d'un art, d'une science, d'une faculté où s'exerce l'action de créer, de tirer du néant esthétique, artistique, est ce qui entoure un espace fermé, en interdit l'accès circulaire où se donnent des représentations théâtrales, action de projeter, de lancer quelque chose dans l'espace cinématographique, etc, équestres, acrobatiques, etc, qui cède facilement à celle des cinq fonctions psycho-physiologiques par lesquelles un organisme reçoit des informations sur certains éléments du milieu de nature physique (faculté de voir, de percevoir la lumière, les couleurs, la forme, le relief des objets, action d'entendre, d'écouter, sensibilité à la résultante des accélérations exercées sur les diverses parties d'un corps au repos à la surface de la planète du système solaire habitée par l'être humain considéré par rapport à son espèce ou aux autres espèces animales; mammifère de l'ordre des primates, doué de faculté de comprendre, de saisir par la pensée et d'un système structuré de signes non verbaux remplissant une fonction de communication articulé, caractérisé par un siège des facultés mentales volumineux, des organes de la préhension et de la sensibilité qui constituent l'extrémité des membres supérieurs de l'être humain considéré par rapport à son espèce ou aux autres espèces animales préhensiles et la station verticale, entrer, être en contact avec quelque chose, quelqu'un) ou chimique (celui des cinq sens par lequel on perçoit les sensations produites par certains corps sur l'organe du goût, sens permettant la perception des émanations transmises par un fluide (air, eau) et perçues par l'organe olfactif, localisé à la tache olfactive des fosses nasales chez les poissons, amphibiens ou batraciens, reptiles, oiseaux, mammifères) à l'aide duquel on reconnaît, par le contact direct de certaines parties d'un corps vivant qui remplissent une fonction utile à la vie, la forme et l'état extérieur des corps, qui manque de caractère de ce qui ne se laisse pas facilement entâmer, plier, tordre, couper; qui n'est pas tendre, dont les personnes qui pratiquent l'ensemble des exercices physiques destinés à assouplir ou à développer le corps sportif qui font du quadrilatère plan ayant deux côtés non consécutifs parallèles, appelés bases (l'aire du quadrilatère plan ayant deux côtés non consécutifs parallèles, appelés bases est égale au produit de la demi-somme des bases par leur distance, appelée hauteur) sautent d'une partie d'un corps vivant qui remplit une fonction utile à la vie de sens par lequel sont perçus les sensations auditives engendrées par une onde acoustique et en particulier partie externe de la partie d'un corps vivant qui remplit une fonction utile à la vie placée de chaque côté de l'extrémité supérieure du corps de l'être humain considéré par rapport à son espèce ou aux autres espèces animales; mammifère de l'ordre des primates, doué

d'intelligence et d'un langage articulé, caractérisé par un cerveau volumineux, des mains préhensiles et la station verticale et extrémité antérieure du corps de plusieurs êtres vivants, organisés, doués de mobilité, de sensibilité et se nourrissant de substances organiques contenant la cavité formant le segment initial du tube digestif de l'être humain considéré par rapport à son espèce ou aux autres espèces animales; mammifère de l'ordre des primates, doué de faculté de comprendre, de saisir par la pensée et d'un système structuré de signes non verbaux remplissant une fonction de communication articulé, caractérisé par un siège des facultés mentales volumineux, des organes de la préhension et de la sensibilité qui constitue l'extrémité des membres supérieurs de l'être humain considéré par rapport à son espèce ou aux autres espèces animales préhensiles et la station verticale et de certains êtres vivants, organisés, doués de mobilité, de sensibilité et se nourrissant de substances organiques, permettant l'ingestion des aliments et assurant notamment des fonctions respiratoires et de phonation, le siège des facultés mentales et les principales parties d'un corps vivant qui remplit une fonction utile à la vie sensoriels à l'autre.

L'ensemble cohérent de connaissances relatives à certaines catégories de faits, d'objets ou de phénomènes obéissant à des propositions générales énonçant des rapports nécessaires et constants entre des phénomènes physiques ou entre les constituants d'un ensemble et vérifiées par les marches rationnelles du principe immatériel vital, substance incorporelle; âme pour arriver à la connaissance ou à la démonstration d'une vérité expérimentales est cette tentative faite auprès de quelqu'un ou auprès d'une représentant de la puissance publique, hauts fonctionnaires pour obtenir quelque chose qui consiste à faire pousser les longs prolongements de l'élément constitutif fondamental de tout être vivant différencié appartenant au système nerveux, comprenant une substance, objet matériel cellulaire et des prolongements (long prolongement du neurone parcouru par l'influx nerveux et prolongement arborisé de la partie fondamentale, homogène, de la cellule, qui entoure le noyau et contient les vacuoles et les organites d'une élément constitutif fondamental de tout être vivant nerveuse) et constituant l'unité fonctionnelle du système nerveux parcouru par l'influx nerveux jusqu'à ce que les parties minces et allongées de certains objets souterraines vivantes, souvent horizontales, émettant chaque période de douze chacune des douze divisions de l'année civile, correspondant conventionnellement à la durée du mouvement orbital périodique d'un corps céleste de la planète habitée par l'être humain considéré par rapport à son espèce ou aux autres espèces animales autour de l'étoile autour de laquelle gravite la planète habitée par l'être humain considéré

par rapport à son espèce ou aux autres espèces animales des organes généralement souterrains des plantes vasculaires, qui les fixent au sol et qui assurent leur ravitaillement en eau et en sels minéraux et des parties minces et allongées de certains objets aériennes puissent devenir ce qui s'étend sur une grande distance, une grande longueur assemblage de brin long et fin d'une matière textile, naturelle ou pas de tout végétal vivant fixé en terre et dont la partie supérieure s'épanouit dans l'air ou dans l'eau douce annuelle à expansion latérale de la partie mince et allongée de certains objets d'une plante, caractérisée par sa forme aplatie, sa symétrie bilatérale et ses dimensions définies palmées, cultivée pour sa partie mince et allongée de certains objets, qui fournit une excellente fibre textile, et pour la substance grasse, liquide à température ordinaire et insoluble dans l'eau de ses organes dormant enfermés dans un fruit et qui, après dispersion et germination, donnent une nouvelle plante dont on fait de la substance grasse, liquide à température ordinaire et insoluble dans l'eau, de plante originaire d'Amérique centrale du Mexique dont les parties minces et allongées de certains objets d'une plante, caractérisée par sa forme aplatie, sa symétrie bilatérale et ses dimensions définies ont des fibres qu'on utilise pour faire des contenants faits de matières diverses, indépendants, ouverts par le haut, des assemblages de fils de chanvre, de sisal ou de tout autre textile, ou de tout autre textile, tordus ensemble pour former un brin long et fin d'une matière textile, naturelle ou pas, un gros cordage en fibres textiles ou synthétiques ou en brin long et fin d'une matière textile, naturelle ou pas métalliques; cet assemblage constituant lui-même, de plante annuelle à expansion latérale de la tige d'une plante, caractérisée par sa forme aplatie, sa symétrie bilatérale, et ses dimensions définies palmées, cultivée pour sa partie mince et allongée de certains objets, qui fournit une excellente fibre textile, et pour ses organes dormant enfermés dans un organe contenant les graines et provenant généralement de la partie renflée et creuse de l'ensemble des pièces femelles d'une partie souvent richement colorée et parfumée des plantes supérieures, résultant de la soudure de plusieurs chacune des pièces florales dont l'ensemble soudé donne le pistil des parties souvent richement colorées et parfumées des plantes supérieures de la partie souvent richement colorée et parfumée des plantes supérieures qui, après dispersion et germination, donne une nouvelle plante, dont on fait de la substance grasse, liquide à température ordinaire et insoluble dans l'eau, pour les artistes qui exécutent des exercices d'agilité, d'adresse ou de force dans ce qui entoure un espace fermé, en interdit l'accès circulaire où se donnent des représentations théâtrales, action de projeter, de lancer quelque chose dans l'espace cinématographique, etc, équestres, acrobatiques, etc, un établissement spécialisé

dans des représentations théâtrales, action de projeter, de lancer quelque chose dans l'espace cinématographique, etc, de fantaisie, de variétés, etc, des éléments constitutifs fondamentaux de tout être vivant différenciés appartenant au système nerveux, comprenant un partie principale, essentielle cellulaire et des prolongements (long prolongement du neurone parcouru par l'influx nerveux et prolongement arborisé de la partie fondamentale, homogène, de la cellule, qui entoure le noyau et contient les vacuoles et les organites d'une élément constitutif fondamental de tout être vivant nerveuse) et constituant l'unité fonctionnelle du système nerveux.

Jocelyn Robert
Septembre 1998