

Jeux à télécharger



Les mots de la gemmologie



La gemmologie est la science qui étudie les gemmes.



Les gemmes sont des pierres précieuses et semi-précieuses. Il existe seulement quatre types de pierres précieuses. Les pierres semi-précieuses sont, quant à elles, beaucoup plus nombreuses. On les appelle aussi les pierres fines.



Plus une pierre est rare et difficile à trouver, plus elle est précieuse et plus elle coûte cher. On utilise les pierres précieuses et semi-précieuses surtout en joaillerie, qui est l'art de fabriquer des bijoux. Découvre les quatre pierres précieuses parmi des semi-précieuses en reliant chaque pierre à sa catégorie dans le jeu ci-après.

Pierres



Améthyste ●

Émeraude ●

Agate ●

Rubis ●

Tourmaline ●

Diamant ●

Aigue-marine ●

Saphir ●



Catégories



Pierre précieuse

Viens les observer dans les vitrines du Musée.

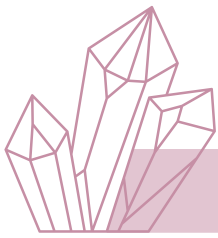


Pierre semi-précieuse

Il y existe beaucoup d'autres pierres semi-précieuses que tu trouves aussi au Musée.

Réponse : Le diamant, l'émeraude, le rubis et le saphir sont les quatre pierres précieuses.





Jeux à télécharger



Les mots de la minéralogie



La minéralogie est la science qui étudie les minéraux.

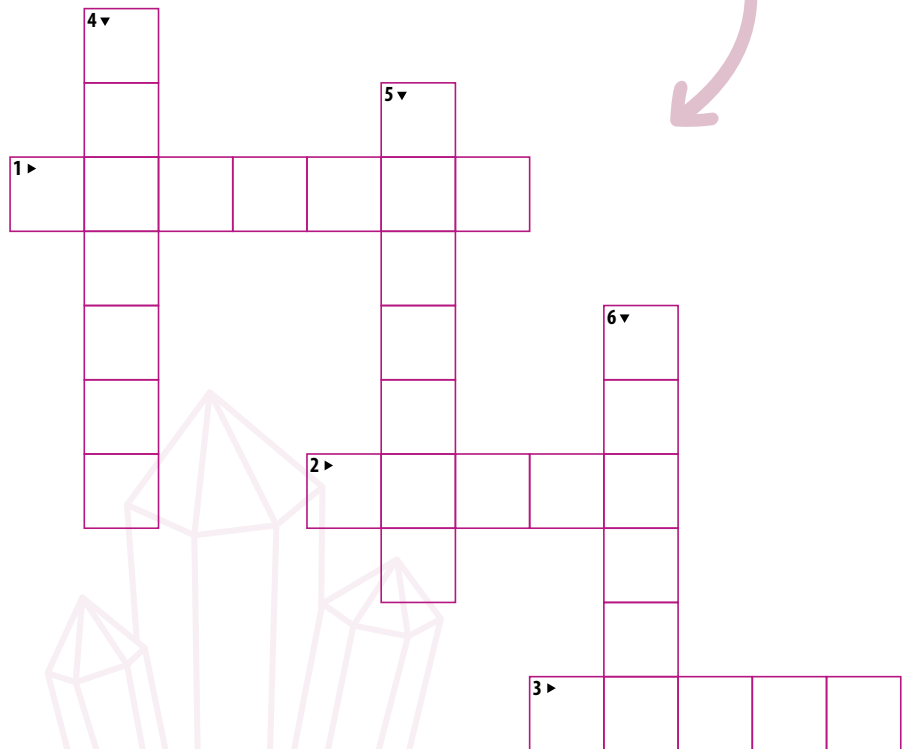


Si on assemble plusieurs minéraux, on obtient une roche. Et si on empile des milliers de roches, on obtient la croûte terrestre.



Au fait, c'est quoi un minéral ? Et une pierre ? Est-ce qu'un cristal est un caillou ? Et la gemme, c'est une gomme ? Découvrez la définition de chacun de ces mots en remplissant les mots-croisés ci-après.

1. Élément naturel solide avec une composition chimique précise, en général sous forme cristallisée
2. Ensemble de minéraux
3. Pierre fine et précieuse, colorée et considérée comme assez belle pour être décorative
4. Élément, naturel ou non, assemblé de manière régulière avec une composition chimique précise
5. Nom non scientifique donné à une pierre
6. Morceau de roche que l'on emploie, par exemple, dans la construction



Réponses: 1. minéral - 2. roche - 3. gemme - 4. cristal - 5. caillou - 6. pierre