

Exercices de propriété des minéraux I

Ce qu'il faut retenir.....

Les minéraux se distinguent entre eux par leurs propriétés physico-chimiques comme la dureté, macle, éclat, densité, couleur, forme cristalline, clivage, réaction avec l'acide....

Reliez par une flèche :

Éclat	– Résistance d'un minéral à l'abrasion.
Dureté	– Minéral de forme géométrique et avec impuretés.
Transparence	– Propriété d'un minéral de réfléchir ou e réfracter le rayon solaire.
Cristal coloré	– Propriété d'un minéral de se laisser traverser par la lumière