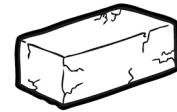


Le volume

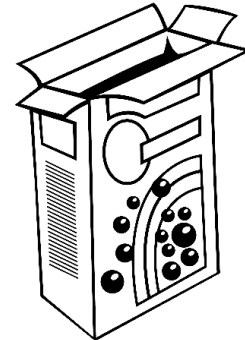
Je m'appelle: _____

Le volume est l'espace occupé par un solide, un liquide ou un gaz. Un volume peut être grand comme celui d'une maison ou plus petit comme celui d'un réfrigérateur ou vraiment petit comme celui de ton étui à crayons.

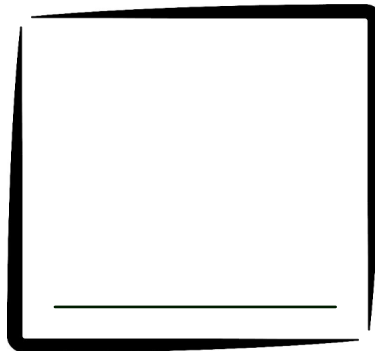


Une brique a un petit volume et une grande masse comparée à la boîte de céréales.

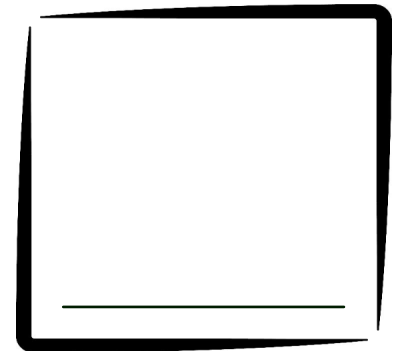
Par exemple, une boîte de céréales occupe un plus grand volume qu'une brique. Toutefois, la masse de la brique est plus grande. Un objet avec un plus grand volume ne veut pas nécessairement dire que sa masse est plus grande.



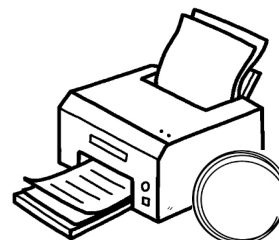
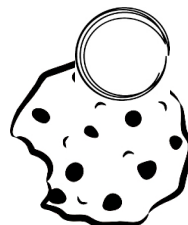
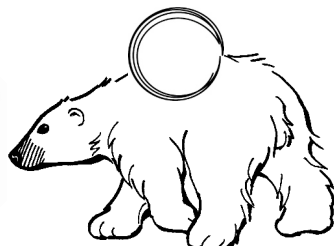
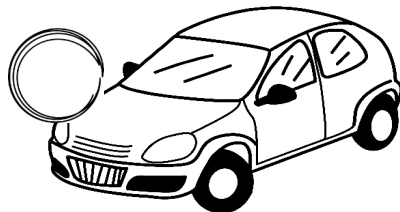
Dessine un objet qui a un plus petit volume mais une plus grande masse qu'un autre objet comme dans l'exemple de la brique et de la boîte céréales.



Objet avec un plus petit volume et une plus grande masse.



Objet avec un plus grand volume et une plus petite masse.



Mets en ordre croissant de 1 à 7 selon le volume de ces choses.