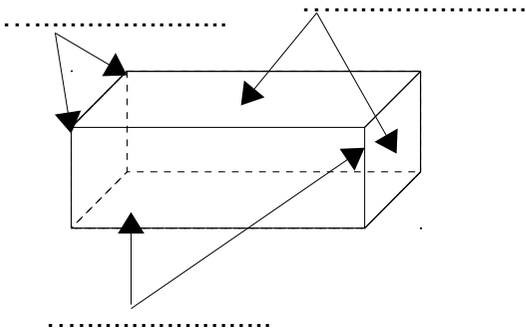


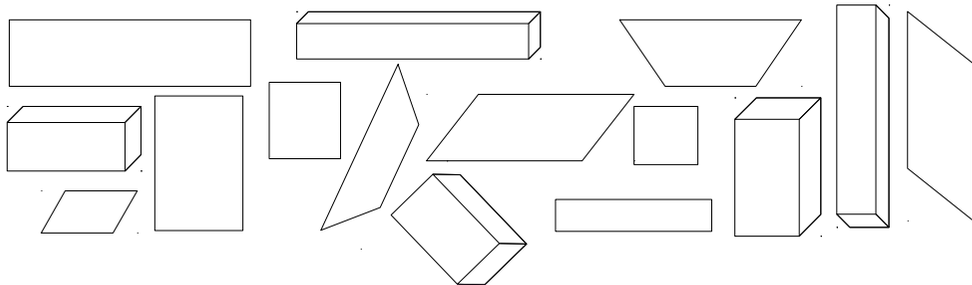
GÉOMÉTRIE : Reconnaître et décrire le parallélépipède

Ge.9.J – Complète le schéma et le texte à trous avec le vocabulaire qui convient.

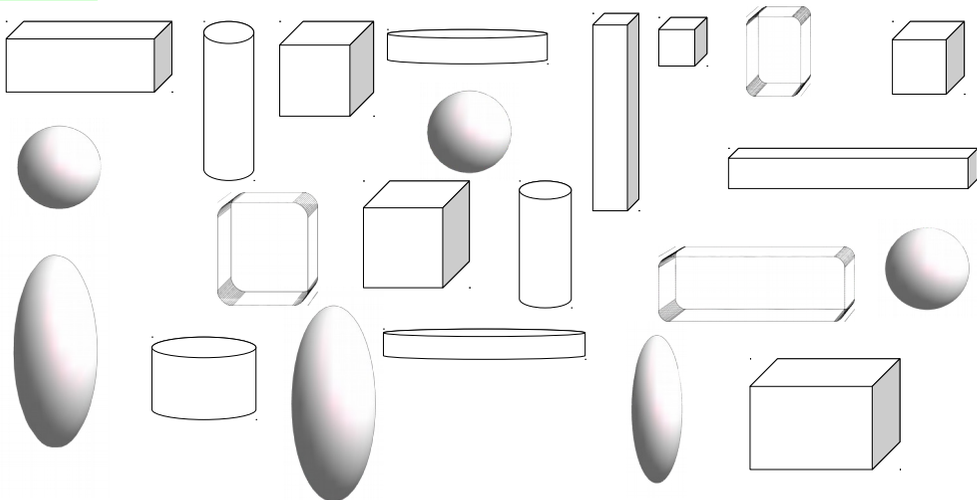


Les faces d'un sont des Quand ce sont toutes des carrés, on parle alors d'un
Le parallélépipède a faces et sommets.

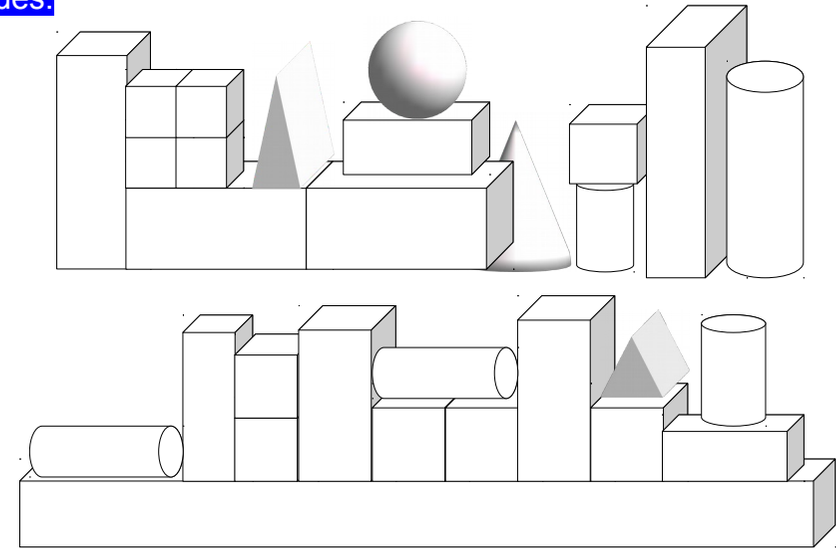
Ge.9.O – Colorie uniquement les parallélépipèdes parmi ces figures.



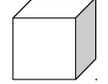
Ge.9.V – Colorie uniquement les parallélépipèdes rectangles parmi ces solides.



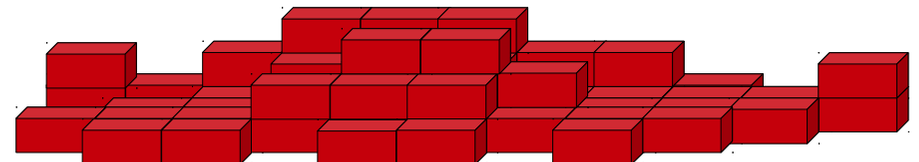
Ge.9.B – Colorie uniquement les parallélépipèdes rectangles parmi ces solides.



Ge.9.M – Pour chaque figure explique pourquoi il s'agit ou non d'un parallélépipède.

Ge.9.N – Combien y-a-t-il de parallélépipèdes rectangles dans cette figure ?



Ge.9.N – Combien y-a-t-il de parallélépipèdes rectangles dans cette figure ?

Au moins 57