

## Le pavé droit (1)

Le pavé droit est un solide qui a :

- **6 faces**
- **8 sommets** qui sont représentés par des boules
- **12 arêtes** qui sont représentés par des bâtonnets : **8 petites arêtes de même longueur** et **4 longues arêtes de même longueur**

### Exercice

**1**

Complète avec 6 faces, 12 arêtes, un solide, 8 sommets

Le pavé droit est.....qui a .....faces  
.....sommets et ..... arêtes.

**2**

Colorie en vert la case de la bonne réponse.

Le pavé droit est :

- une boule
- Un solide
- Un triangle

**3**

Mets une croix dans la case de la bonne réponse.

Les 12 arêtes d'un pavé droit sont :

- A- De mêmes longueurs
- B- De longues différentes
- C- De longueurs deux à deux égales