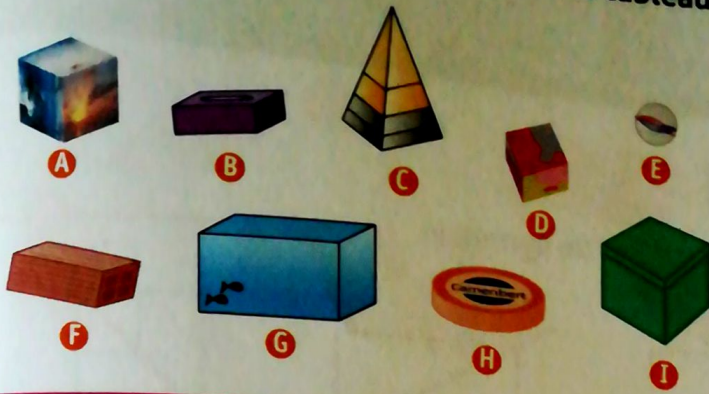


2 * Observe les solides, puis complète le tableau.



Solides	
Cube	
Pavé droit	
Autre	

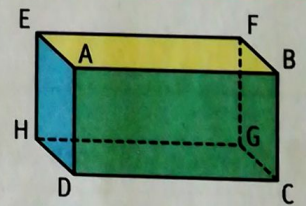
Décrire un cube, un pavé droit

3 * Qui suis-je ?

- a. J'ai six faces dont certaines sont des rectangles. →
- b. Je suis un point où se rencontrent plusieurs arêtes. →
- c. Je suis un solide dont toutes les arêtes ont la même longueur. →

4 * Observe le solide, puis réponds en nommant les lettres.

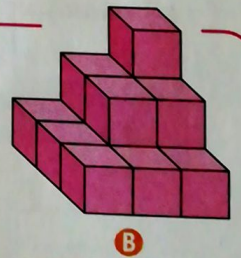
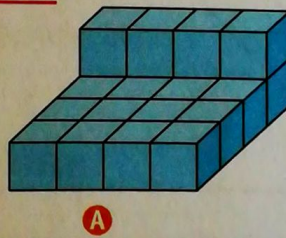
- a. Quelle face est opposée à EFGH ?
- b. Quel sommet est commun aux faces jaune, verte et bleue ?
- c. Quelle arête est commune aux faces bleue et verte ?



5 * Le petit frère de Nassim a fait des constructions avec des cubes.

Indique le nombre de cubes de chaque construction.

A : B :



Représenter un cube, un pavé droit

6 * Reproduis les cubes et les pavés droits.

