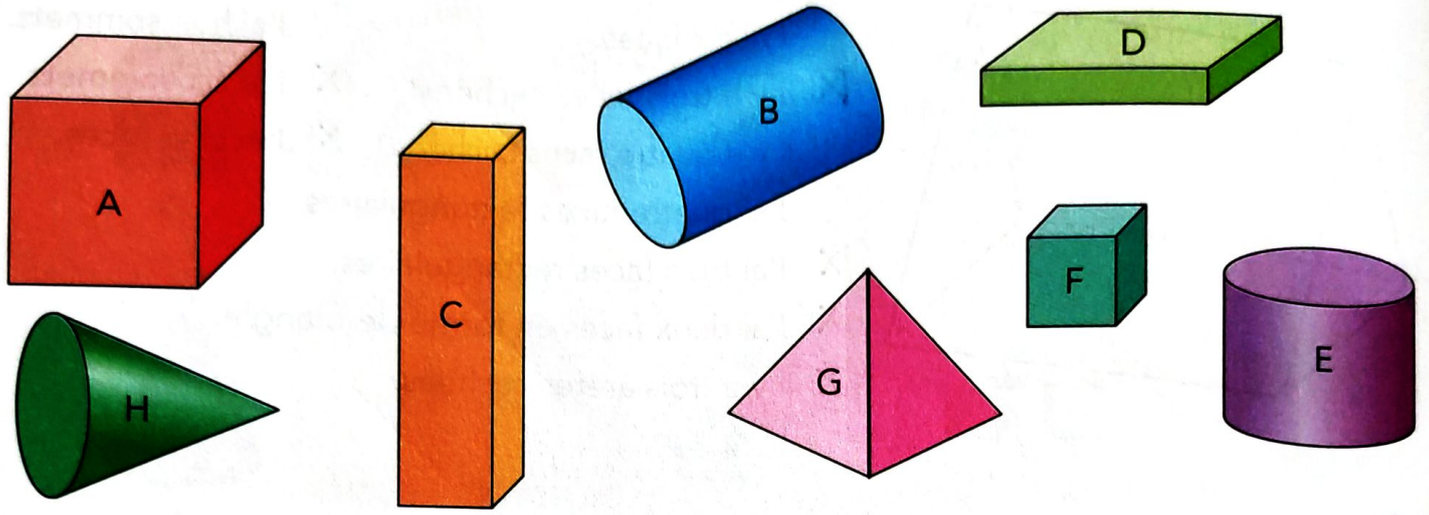


1 Observe cet ensemble de solides et réponds aux questions.



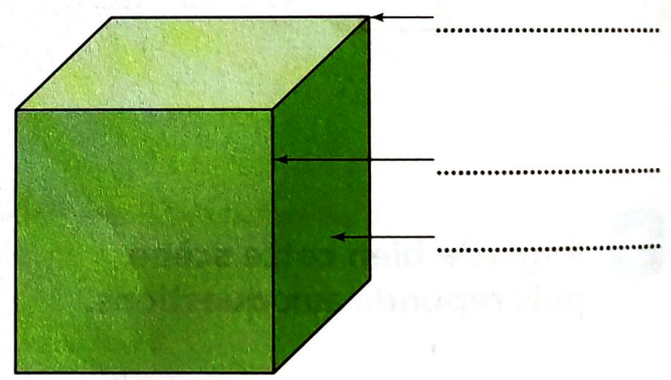
- Écris le nom des cubes :
- Écris le nom des pavés droits :

2 À l'aide de ces mots, légende le schéma du cube :

arête, face, sommet

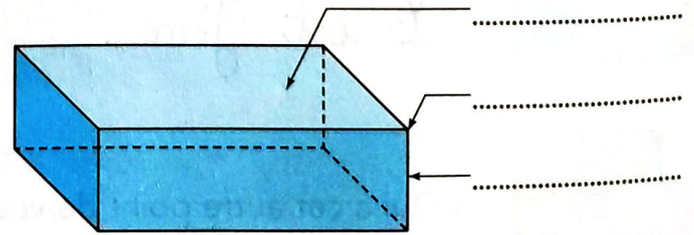
Complète cette phrase :

le cube possède faces carrées identiques,
..... arêtes et sommets.



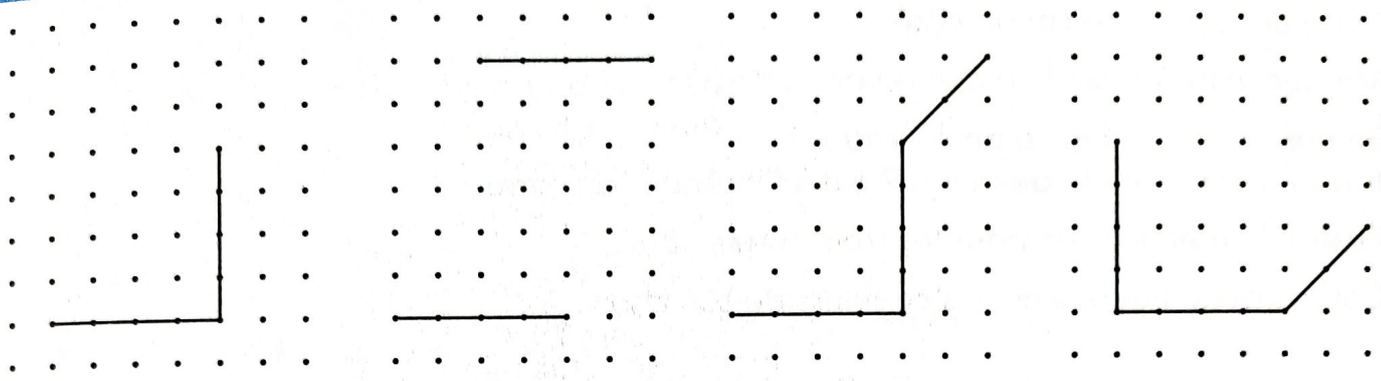
3 À l'aide de ces mots, légende le schéma du pavé droit :

face, arête, sommet.

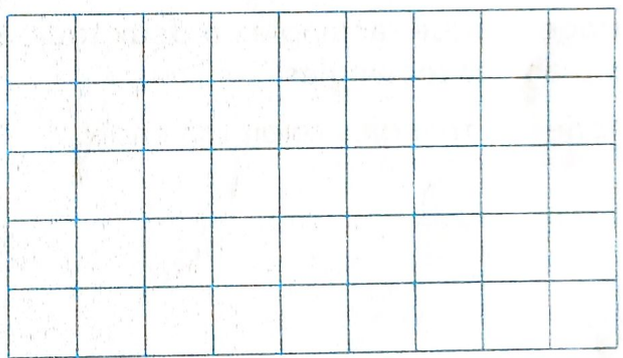
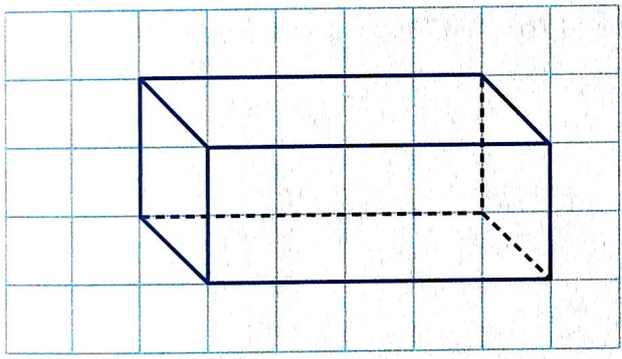


Décris ce pavé droit :

1 Complète le tracé de ces cubes : ils sont tous identiques.



2 Reproduis ce pavé droit sur le quadrillage de droite puis colorie les trois faces visibles de trois couleurs différentes.



3 Observe cet assemblage de cubes puis réponds aux questions.

- Combien vois-tu de cubes dans cet assemblage?
- Combien de cubes sont cachés?
- Combien y a-t-il de cubes en tout?

