

GUIDE ▶ SÉANCE 8		COLLECTIF	INDIVIDUEL
ACTIVITÉS			
Calcul mental	Calculs de compléments et soustractions	✓	✓
Réviser	Polyèdres: description	✓	A
Apprendre	Contenances: comparaison et mesure	Recherche	1 à 4

DATE :

Décrire des polyèdres

A Relie chaque description au polyèdre qui lui correspond.

J'ai 5 sommets et mes faces ne sont pas toutes de la même forme.

Cube a

Mes faces sont des rectangles et des carrés.

Pyramide b

Toutes mes faces sont identiques et j'ai le même nombre de faces que de sommets.

Pavé droit c

Polyèdre d

J'ai 6 faces identiques et j'ai 12 arêtes.

Pyramide e

Toutes mes faces sont des rectangles.

Polyèdre f

Pavé droit i

J'ai deux faces qui sont des carrés, mais pas de même taille.

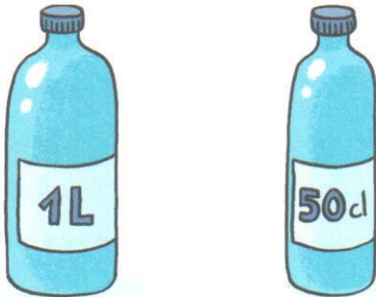
Polyèdre k

DICO
38

Comparer des contenances

1 Entoure le récipient qui a la plus grande contenance, puis explique ta réponse.

a.



b.



2 Relie les étiquettes qui correspondent aux mêmes contenances.

20 cL

150 cL

2 L

2 dL

200 cL

1 L 50 cL

3 Entoure les contenances plus grandes que 1 litre.

75 cL

150 cL

20 dL

4 cL

3 dL

5 L

4 On remplit une bouteille de 25 cL avec de l'eau. Combien de fois doit-on verser le contenu de la bouteille de 25 cL dans une carafe de 1 L pour la remplir ?