

CORRECTIONS DU FEUFI 19 MARS 2020

CE2

Orthographe

CLEO 2 p 128 + 3 p 131 + 4 p 133

2

date :

Les deux spectateurs, enchantés, admirent la célèbre magicienne.



Les deux spectatrices, enchantées, admirent le célèbre magicien.

Les danseuses, souples et agiles, accompagnent le beau chanteur.



Les danseurs, souples et agiles, accompagnent la belle chanteuse.

3

date :

connai... ne les nouveaux voisins personne

1. Personne ne connaît les nouveaux voisins.
2. Les nouveaux voisins ne connaissent personne.



tante Amélie embrass... les deux cousines

1. Tante Amélie embrasse les deux cousines.
2. Les deux cousines embrassent tante Amélie.

4

date :

• Lisa n'a pas le vertige, elle est alpiniste!
→ Lisa et Axelle n'ont pas le vertige, elles sont alpinistes!



• Mon oncle est pompier et il est très courageux.
→ Mes oncles sont pompiers et ils sont très courageux.

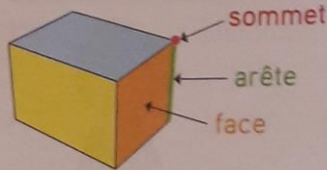
79

Identifier un pavé droit

45-43 68-64 43-37
 58-55 31-28

Découvrons ensemble

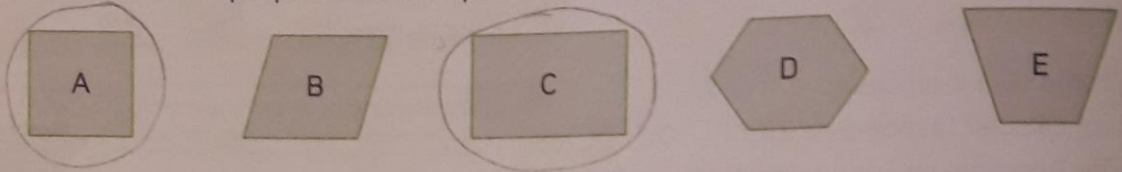
Observe la boîte.



Cette boîte est un pavé droit car toutes ses faces sont des rectangles ou des carrés.

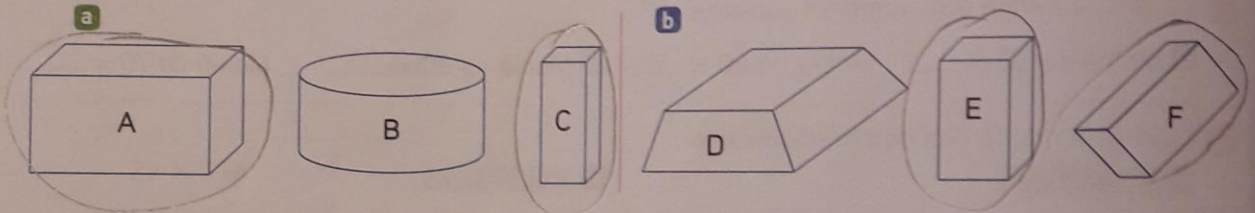
Complète. Un pavé droit possède 6 faces, 12 arêtes et 8 sommets.

Entoure les traces que peut laisser un pavé droit.



Je m'entraîne

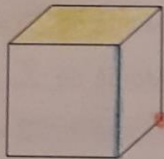
1 Entoure les pavés droits.



2 a Colorie :

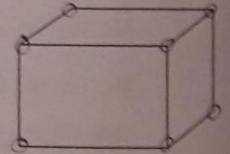
- une face en jaune ;
- une arête en bleu ;

Entoure un sommet.

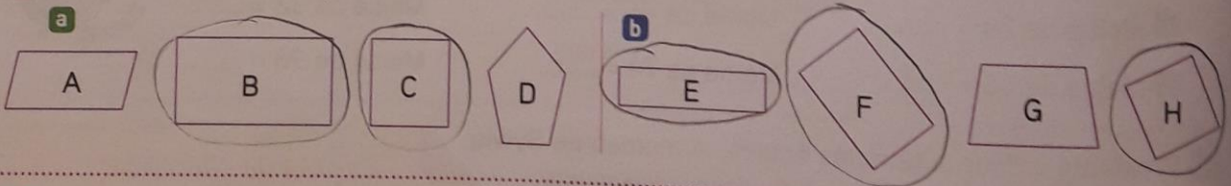


b Écris le nombre de :

- sommets cachés : 1...
- arêtes cachées : 3...
- faces cachées : 3...



3 Entoure les traces de pavés droits.



4 Coche la bonne réponse.

a Un pavé droit possède le même nombre de sommets que de faces.

- Vrai Faux

b Un pavé droit possède le même nombre de faces que d'arêtes.

- Vrai Faux

Compétences : Reconnaître, décrire un pavé droit. Utiliser en situation le vocabulaire géométrique.

Calcul mental : Calculer la différence entre deux nombres proches. L'enseignant dit : « 31 - 28 » ; l'élève écrit 3.