

Jeudi 14 mai

Conjugué au futur les verbes skier et dormir.

SKIER

b  
je skierai  
tu skieras  
il skiera  
nous skierons  
vous skierez  
ils skieront

DORMIR

je dormirai  
tu dormiras  
il dormira  
nous dormirons  
vous dormirez  
ils dormiront

SKIER

th  
j'ai skié  
tu as skié  
il a skié  
nous avons skié  
vous avez skié  
ils ont skié

DORMIR

j'ai dormi  
tu as dormi  
il a dormi  
nous avons dormi  
vous avez dormi  
ils ont dormi

Les cigales chanteront.

date : 14/5

7

Quand j'aurai vingt ans,  
quand je serai grand,  
vous pourrez toujours  
me courir après,  
vous aurez le souffle court,  
mais moi je filerai!



**Le sprinteur**

Vous ralentirez quand moi,  
j'accélérerai, je deviendrai un grand  
champion et vous m'applaudirez,  
chaque fois que je gagnerai!  
C'est un rêve, mais j'espère  
que je le réaliserai.



## Découvrons ensemble

Théo calcule la moitié de 50.

Complète.



Je calcule la moitié de 50 en décomposant 50 en 40 + 10.

Moitié de 40 = 20 car 20 + 20 = 40

Moitié de 10 = 5 car 5 + 5 = 10

Moitié de 50 = 20 + 5 = 25

Coche la bonne réponse.

Peut-on calculer la moitié de 29 ?  Oui  Non

Tous les nombres ont-ils une moitié ?  Oui  Non

Léa calcule la moitié de 58.

Complète.



Je calcule la moitié de 58 en décomposant 58 en 50 + 8 et j'utilise le résultat de Théo.

Moitié de 50 = 25 car 25 + 25 = 50

Moitié de 8 = 4 car 4 + 4 = 8

Moitié de 58 = 25 + 4 = 29

Les nombres pairs ont une moitié, les nombres impairs n'en ont pas.



## Je m'entraîne

1 Calcule la moitié des nombres suivants.

a Moitié de 20 = ..... Moitié de 60 = ..... b Moitié de 30 = ..... Moitié de 70 = .....

2 Calcule la moitié des nombres suivants.

a Moitié de 26

26 = 20 + 6

Moitié de 20 = ..... car ..... + ..... = 20

Moitié de 6 = ..... car ..... + ..... = 6

Moitié de 26 = ..... + ..... = .....

b Moitié de 78

78 = 70 + .....

Moitié de 70 = ..... car ..... + ..... = .....

Moitié de ..... = ..... car ..... + ..... = .....

Moitié de 78 = ..... + ..... = .....

Fais les calculs sur ton ardoise.



Moitié de 82 = .....

Moitié de 98 = .....

3 Calcule la moitié des nombres suivants.

a Moitié de 24 = ..... Moitié de 46 = .....

b Moitié de 36 = ..... Moitié de 74 = .....

4 Problème : Pour la fête des écoles, la maman de Sylvia a préparé 72 crêpes. Sylvia en a préparé la moitié. Combien de crêpes a-t-elle préparées ?

## Le coin du chercheur

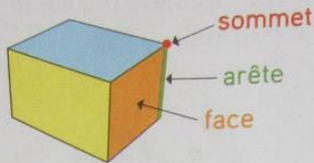
Le berger avait 20 moutons.

Le loup les a tous mangés sauf 5.

Identifier un pavé droit

Découvrons ensemble

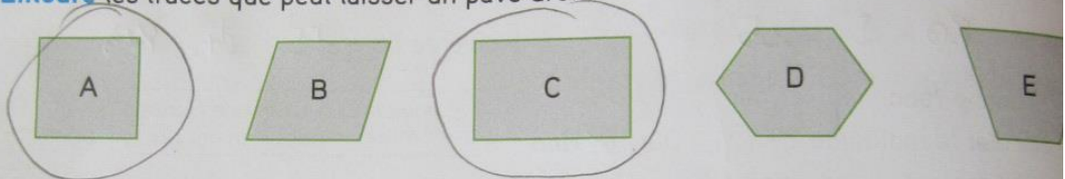
Observe la boîte.



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

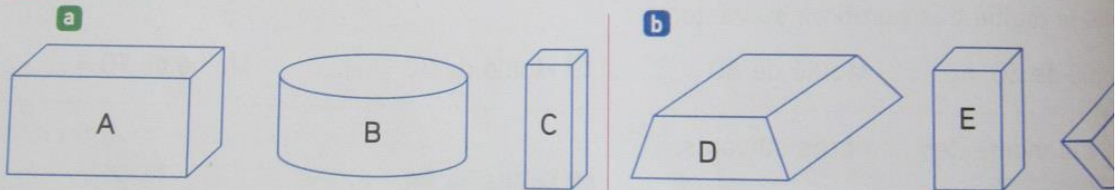
Complète. Un pavé droit possède 6 faces, 12 arêtes et 8 sommets.

Entoure les traces que peut laisser un pavé droit.



Je m'entraîne

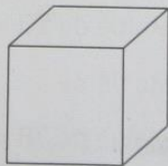
1 Entoure les pavés droits.



2 a Colorie :

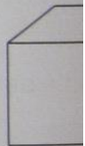
- une face en jaune ;
- une arête en bleu ;

Entoure un sommet.

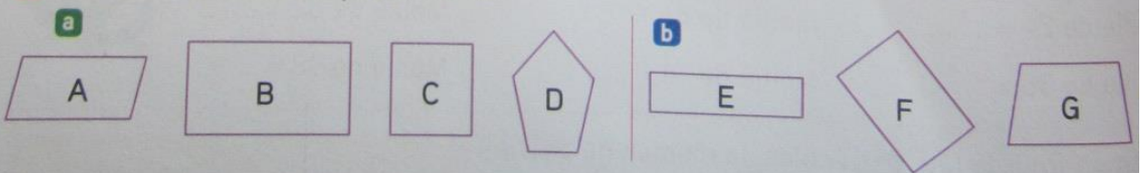


b Écris le nombre de :

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



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