

Exercice 1

Complète les tableaux de multiplication.

x	3	4	5	6
2	6	8	10.	12
4	12	16	20	24

x	3	4	5	6
5	15	20	25	30
10	30	40	50	60

Exercice 2

Entoure les nombres qui conviennent.

J'appartiens à la table de 5 :	25	40	32	15	65	24
J'appartiens à la table de 2 :	18	10	14	13	24	15
J'appartiens à la table de 3 :	6	9	15	11	18	21

Exercice 4

Complète avec les nombres qui conviennent.

30	12	25
18	20	21

3 fois 7 c'est 21

5 fois 6 c'est 30 .

4 fois 3 c'est 12 .

2 fois 6 c'est 18 .

5 fois 5 c'est 25 .

4 fois 5 c'est 20 .

Exercice 7

Pose et effectue les soustractions.

$$528 - 307 = 221$$

$$791 - 580 = 211$$

$$857 - 325 = 532$$

Exercice 5

Décompose pour calculer.

$$342 + 216 = 300 + 200 + 40 + 10 + 2 + 6 = 500 + 50 + 8 = 358$$

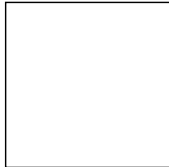
$$256 + 323 = 200 + 300 + 50 + 20 + 6 + 3 = 500 + 70 + 9 = 579$$

$$435 + 214 = 400 + 200 + 30 + 10 + 5 + 4 = 600 + 40 + 9 = 649$$

Exercice 1

Écris le nom de chaque figure.

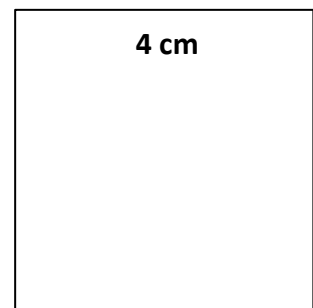
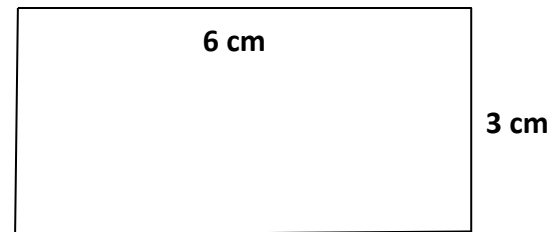
un carré. :



Un rectangle :

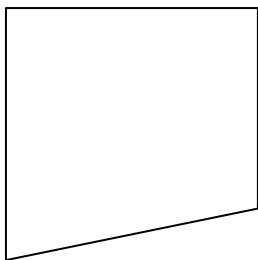


Termine le tracé du carré et le tracé du rectangle.



Exercice 3

Explique pourquoi cette figure n'est pas un carré.



Parce qu'elle n'a pas 4 angles droits et ses côtés ne sont pas égaux

Exercice 1

Sofia a fait une course de 600 m.

Léa a couru 100 m de moins qu'elle.

Quelle distance Léa a-t-elle parcourue ?

Léa parcourt 500 m.....

À la kermesse de l'école, Jade a dépensé 12 € et Yanis a dépensé 6 € de plus.

Quelle somme Yanis a-t-il dépensée ?

Yanis a dépensé 18 €.