

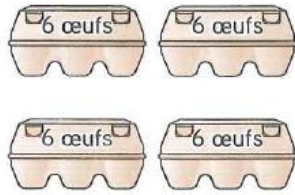


Découvrons ensemble

Théo et Léa comptent leurs œufs.



J'ai quatre boîtes de 6 œufs.



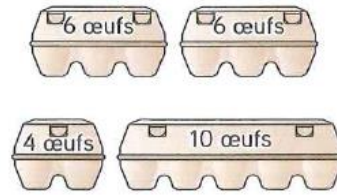
► **Calcule** le nombre d'œufs de Théo.

$$6 + \dots + \dots + \dots = \dots$$

Peux-tu remplacer cette addition par une multiplication ? Oui Non

Si oui, **écrit**-la :

J'ai deux boîtes de 6 œufs, une de 4 œufs et une de 10 œufs.



► **Calcule** le nombre d'œufs de Léa.

$$6 + \dots + \dots + \dots = \dots$$

Peux-tu remplacer cette addition par une multiplication ? Oui Non

Si oui, **écrit**-la :

Je m'entraîne

1 **Calcule** le nombre de figurines.

a



$$\dots + \dots + \dots + \dots = \dots$$

Peux-tu remplacer cette addition par une multiplication ? Oui Non

Si oui, **écrit**-la :

b



$$\dots + \dots + \dots + \dots = \dots$$

Peux-tu remplacer cette addition par une multiplication ? Oui Non

Si oui, **écrit**-la :

2 **Relie** les étiquettes égales.

A $5 + 5 + 5 + 5$

B $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

C $7 + 7 + 7 + 7$

D 4×5

E 4×7

F 7×3

3 **Problème**

Un ballon coûte 12 €. Jade achète 4 ballons. Combien paie-t-elle ?

.....

Jade paie



Le coin du chercheur

Utilise ces points pour tracer une étoile sans lever ton crayon.

