

Problèmes

Une maîtresse a commandé 7 paquets de 5 cahiers.
Combien a-t-elle commandé de cahiers en tout ?

Schéma :

Opération :

Phrase :

Maman a acheté 5 boîtes d'œufs. Dans chaque boîte, il y a 6 œufs.
Combien maman a-t-elle acheté d'œufs en tout ?

Schéma :

Opération :

Phrase :

Un livre coûte 10 euros. On en achète 6.
Combien cela coûte ?

Schéma :

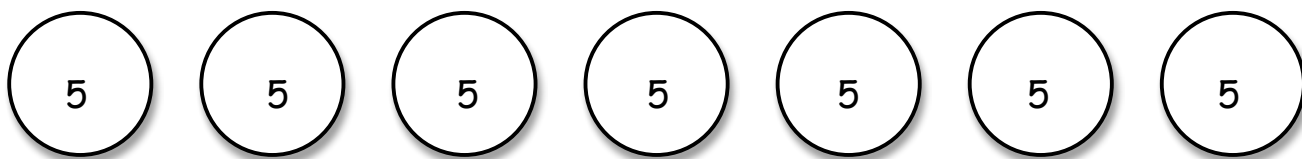
Opération :

Phrase :

Correctif Problèmes

Une maîtresse a commandé 7 paquets de 5 cahiers.
Combien a-t-elle commandé de cahiers en tout ?

Schéma :

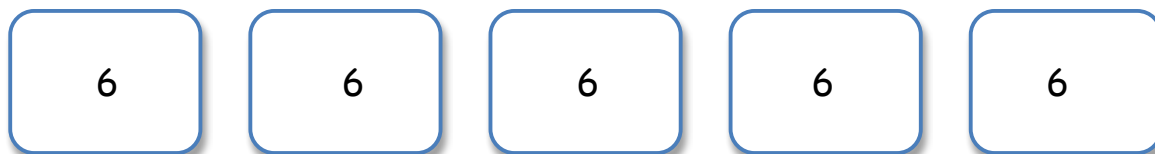


Opération : $7 \times 5 = 35$

Phrase : Elle a commandé 35 cahiers en tout.

Maman a acheté 5 boîtes d'œufs. Dans chaque boîte, il y a 6 œufs.
Combien maman a-t-elle acheté d'œufs en tout ?

Schéma :

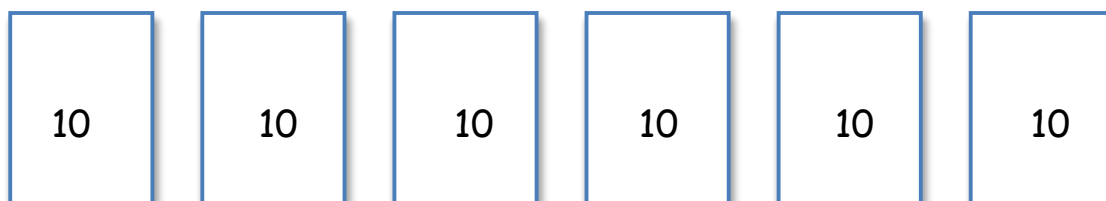


Opération : $5 \times 6 = 30$

Phrase : Maman a acheté 30 œufs en tout.

Un livre coûte 10 euros. On en achète 6.
Combien cela coûte ?

Schéma :



Opération : $6 \times 10 = 60$

Phrase : Cela coûte 60 euros.

