

CE1

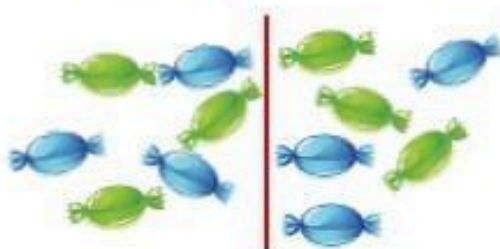
Trace écrite

la division – Partager - grouper

Diviser c'est partager

- Partager c'est donner à chacun le même nombre d'objets.

Camille a 12 bonbons qu'elle aimerait partager avec Louis



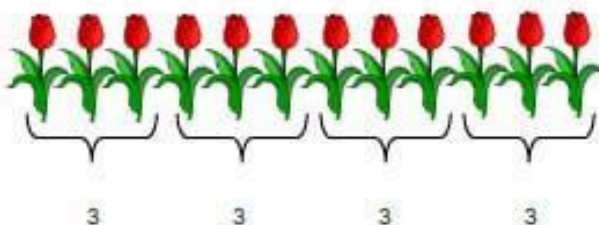
On écrit $12 : 2$ 12 divisé par 2

$$12 : 2 = 6$$

Diviser c'est grouper

- Partager c'est faire des paquets de même taille.

Louis aimerait faire des bouquets de 3 tulipes.
Il fait 4 bouquets de 3 tulipes.



4×3 peut aussi s'écrire $12 : 3$ douze divisé par 3

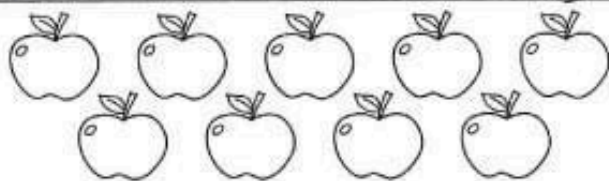


$$12 : 3 = 4$$



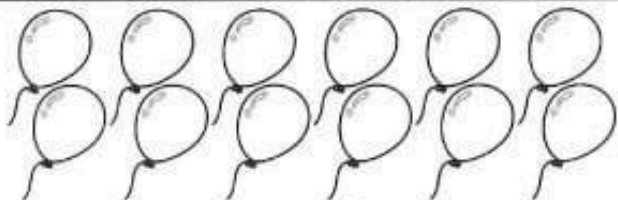
$$10 \div 2 = 5$$

$$\rightarrow 5 \times 2 = 10$$



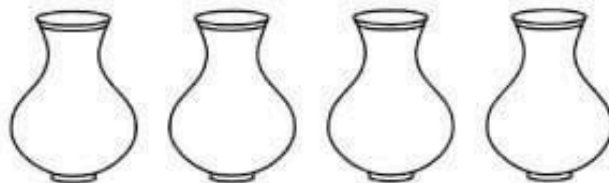
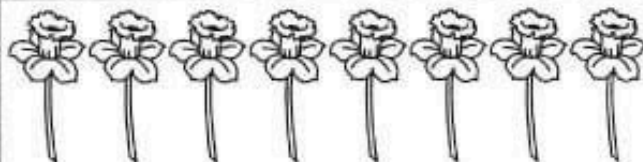
$$9 \div 3 = \square$$

$$\rightarrow \square \times 3 = 9$$



$$12 \div 3 = \square$$

$$\rightarrow \square \times 3 = 12$$



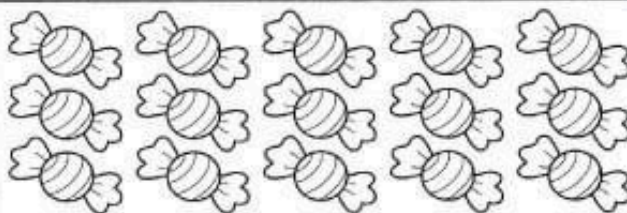
$$\square \div \square = \square$$

$$\rightarrow \square \times \square = \square$$



$$\square \div \square = \square$$

$$\rightarrow \square \times \square = \square$$



$$\square \div \square = \square$$

$$\rightarrow \square \times \square = \square$$



→ 8 ÷ 4 = 2



→ ○ ÷ ○ = ○



→ ○ ÷ ○ = ○



→ ○ ÷ ○ = ○



→ ○ ÷ ○ = ○



→ ○ ÷ ○ = ○



→ ○ ÷ ○ = ○



→ ○ ÷ ○ = ○



→ ○ ÷ ○ = ○



→ ○ ÷ ○ = ○



→ ○ ÷ ○ = ○



→ ○ ÷ ○ = ○



→ ○ ÷ ○ = ○



→ ○ ÷ ○ = ○



Apprenons à diviser

1. Alex a **56 balles** et doit les séparer en **8 groupes égaux**.

Combien de balles mettra-t-il dans chaque groupe ?

→ Dans chaque groupe, il y a ___ **balles**.

2. À la librairie, **81 livres** sont arrivés et ont été répartis dans **9 cartons**.

Combien de livres y a-t-il dans chaque carton ?

→ Dans chaque carton, il y a ___ **livres**.

3. En sortie scolaire, il y a **48 enfants** et ils doivent être répartis dans **2 bus**.

Combien d'enfants iront dans chaque bus ?

→ Il y a ___ **enfants** dans chaque bus.

4. Carlos veut ranger **63 pommes** en groupes de **7 unités**.

De combien de sacs a-t-il besoin pour les stocker ?

→ Il a besoin de ___ **sacs**.

5. J'ai besoin de ranger **15 crayons** dans **3 boîtes**.

Combien ira-t-il dans chaque boîte ?

→ On rangera ___ **crayons** par boîte.
