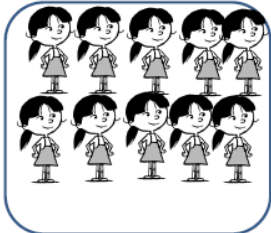


**J'applique**

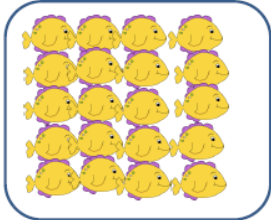
Trouve les 2 multiplications



... X ...  
OU ... X ...



... X ...  
OU ... X ...

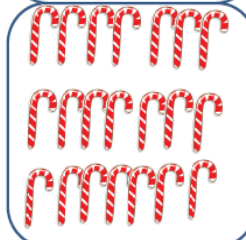


... X ...  
OU ... X ...

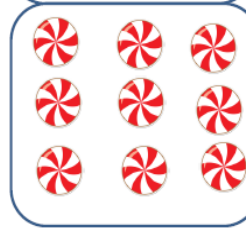
**Entraîne-toi 1**



... X ...  
OU ... X ...



... X ...  
OU ... X ...



... X ...  
OU ... X ...

**Entraîne-toi 2**



$$\begin{array}{r} 2 \times 6 \\ 6 \times 2 \end{array}$$



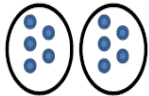
$$\begin{array}{r} \_ \_ \times \_ \_ \\ \_ \_ \times \_ \_ \end{array}$$



$$\begin{array}{r} \_ \_ \times \_ \_ \\ \_ \_ \times \_ \_ \end{array}$$

**Entraîne-toi 3**

Représente la multiplication comme dans l'exemple



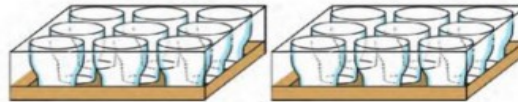
$2 \times 5$

$5 \times 2$

$2 \times 3$

**Problème**

**10** Magali range ses verres.  
Combien Magali a-t-elle rangé de verres ?



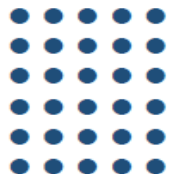
**Problème**

**11** Le cuisinier achète 10 paquets de yaourts.  
Combien le cuisinier a-t-il acheté de yaourts ?



**Entraîne-toi 4**

$... \times ... = ...$



$... \times ... = ...$



**Entraîne-toi 5**

$... \times ... = ...$



$... \times ... = ...$



**Entraîne-toi 6**

$... \times ... = ...$



$... \times ... = ...$



