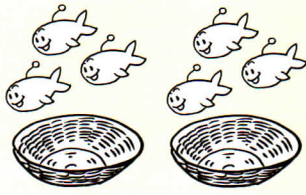


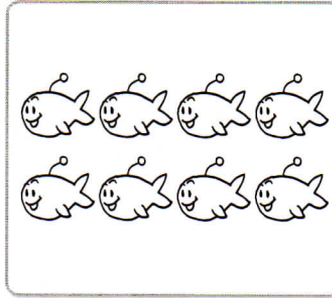
- 1 Un pêcheur a 2 paniers. Il met autant de poissons dans chaque panier.  
Écris l'opération et calcule combien il y aura de poissons dans chaque panier.



$$6 = 2 \times 3$$

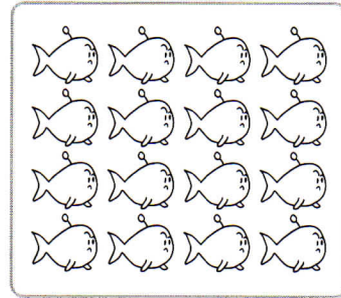
$$6 : 2 = 3$$

Il y aura 3 poissons dans chaque panier.



$$8 = \_ \times \_$$

$$8 : 2 = \_$$



$$16 = \_ \times \_$$

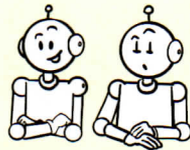
$$16 : 2 = \_$$

- 2 Chaque robot reçoit le même nombre de cartes. Il doit rester le moins de cartes possible dans la pioche. Complète chaque case.



Il y a **11** cartes.

$$= ( \underline{2} \times \underline{5} ) + \underline{1}$$



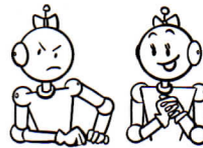
Chaque robot aura : 5 cartes.

Il reste : 1 carte.



Il y a **9** cartes.

$$= ( \_ \times \_ ) + \_$$



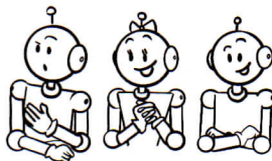
Chaque robot aura :      cartes.

Il reste :      carte(s).



Il y a **11** cartes.

$$= ( \_ \times \_ ) + \_$$



Chaque robot aura :      cartes.

Il reste :      carte(s).