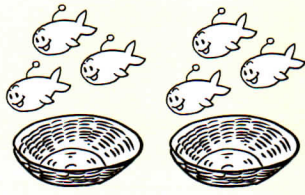


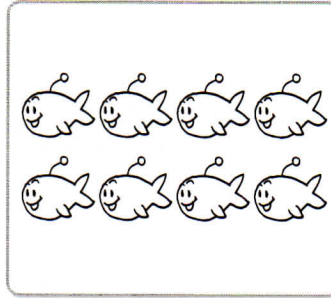
- 1 Un pêcheur a 2 paniers. Il met autant de poissons dans chaque panier.
Écris l'opération et calcule combien il y aura de poissons dans chaque panier.



$$6 = 2 \times 3$$

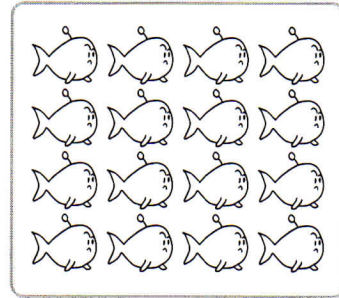
$$6 : 2 = 3$$

Il y aura 3 poissons dans chaque panier.



$$8 = _ \times _$$

$$8 : 2 = _$$



$$16 = _ \times _$$

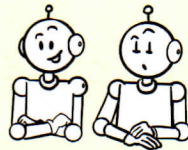
$$16 : 2 = _$$

- 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.

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



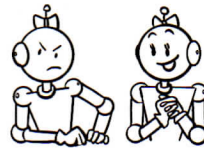
Chaque robot aura : 5 cartes.

Il reste : 1 carte.



Il y a **9** cartes.

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



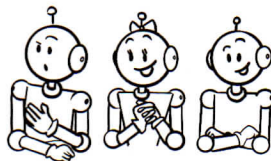
Chaque robot aura : cartes.

Il reste : carte(s).



Il y a **11** cartes.

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



Chaque robot aura : cartes.

Il reste : carte(s).