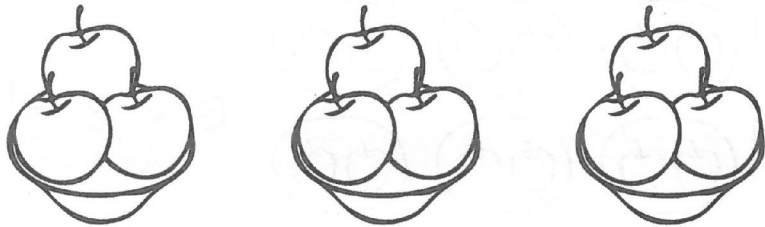


Problèmes de multiplication

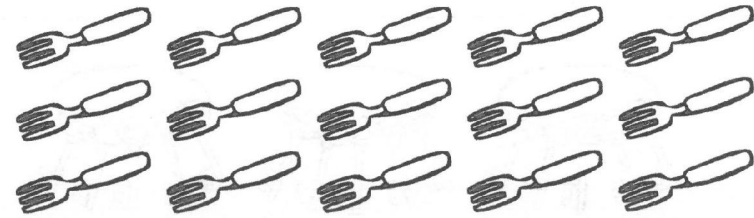
1) Complète



Combien y a-t-il de pommes en tout ?

$$\square \circ \square \text{ pommes} = \square \text{ pommes}$$

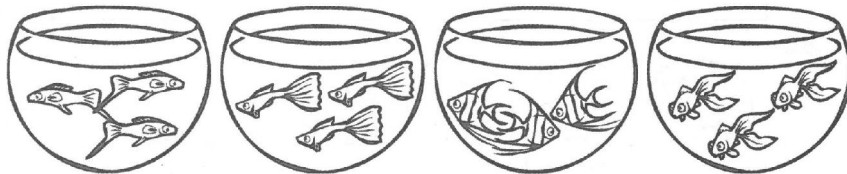
Il y a pommes en tout.



Combien y a-t-il de fourchettes en tout ?

$$\square \circ \square \text{ fourchettes} = \square \text{ fourchettes}$$

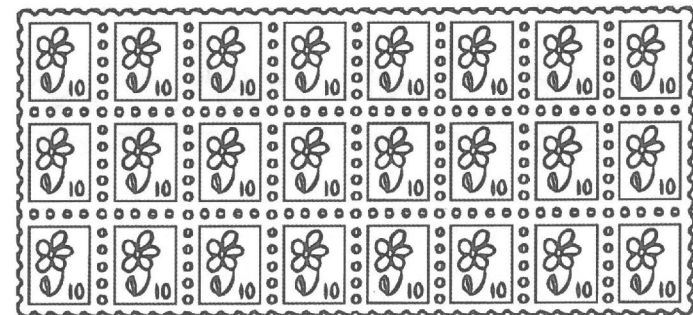
Il y a fourchettes en tout.



Combien y a-t-il de poissons en tout ?

$$\square \circ \square \text{ poissons} = \square \text{ poissons}$$

Il y a poissons en tout.



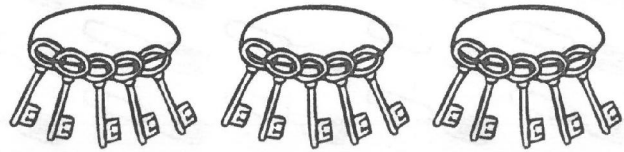
Combien y a-t-il de timbres en tout ?

$$\square \circ \square \text{ timbres} = \square \text{ timbres}$$

Il y a timbres en tout.

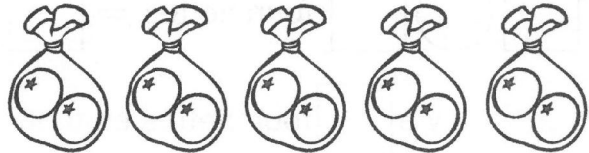
3) Complète et calcule les multiplications

a



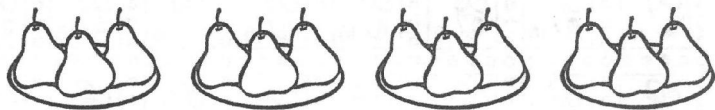
$$\square \times \square \text{ clés} = \square \text{ clés}$$

b



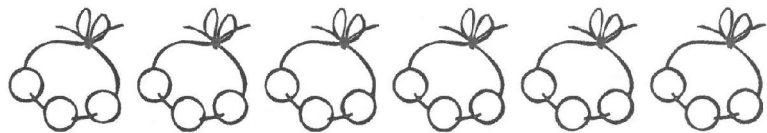
$$\square \times \square \text{ pommes} = \square \text{ pommes}$$

c



$$\square \times \square \text{ poires} = \square \text{ poires}$$

d



$$\square \times \square \text{ perles} = \square \text{ perles}$$