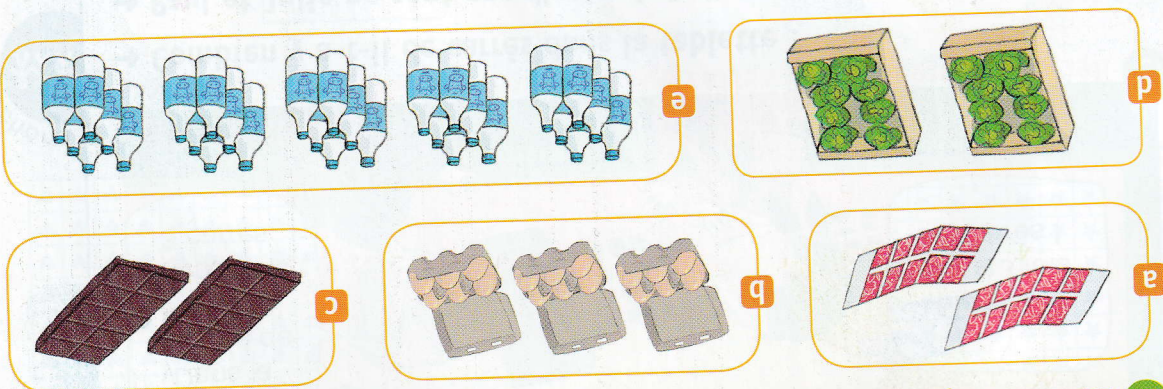


2 Recopie et complète.

- a $7 + 7 + 7 \rightarrow \dots$ fois ...
 b $3 + 3 + 3 + 3 + 3 \rightarrow \dots$ fois ...
 c $8 + 8 + 8 + 8 \rightarrow \dots$ fois ...
 d $10 + 10 + 10 + 10 + 10 \rightarrow \dots$ fois ...

3 Écris une opération qui correspond au dessin.



4 Dessine :

- a 3 fois 3 carrés b 2 fois 4 soleils c 4 fois 4 cœurs d 5 fois 2 lunes

5 Recopie les étiquettes qui permettent de répondre à la question.

Marie a 3 boîtes de 9 bonbons. Combien a-t-elle de bonbons ?

- a $3 + 9$ b $9 + 9 + 9$ c 3 fois 9

Rémi a préparé 3 tartes et 5 gâteaux. Combien a-t-il de desserts ?

- a $3 + 5$ b $5 + 5 + 5$ c 3 fois 5

Tom a fait 2 bouquets de 7 fleurs. Combien a-t-il coupé de fleurs ?

- a $2 + 7$ b $7 + 7$ c 2 fois 7

Lilian a 4 étuis de 5 chewing-gums. Combien a-t-il de chewing-gums ?

- a $4 + 5$ b $5 + 5 + 5 + 5$ c 4 fois 5

6 Réponds à la question avec un schéma ou un calcul.

- a Maman rapporte du marché 2 sacs de 5 pommes. Combien y a-t-il de pommes ?
 b Jules achète 5 lots de 7 cartes postales. Combien de cartes a-t-il achetées ?
 c Sami reçoit 4 pochettes de 6 images. Combien d'images a-t-il ?