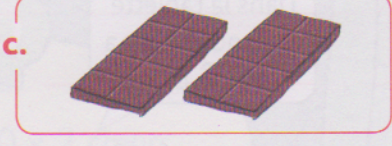
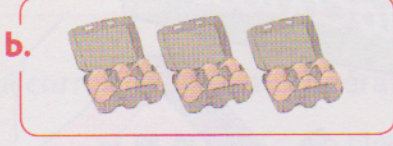
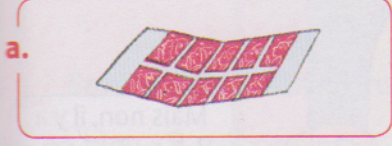


**2 Complète.**

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

**3 Écris une opération qui correspond au dessin.**



.....

**4 Dessine 3 fois 3 carrés.**

**5 Dessine 2 fois 4 soleils.**

**6 PROBLÈME Colorie les étiquettes qui permettent de répondre à la question.**

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

- $3 + 9$
- $9 + 9 + 9$
- 3 fois 9

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

- $3 + 5$
- $5 + 5 + 5$
- 3 fois 5

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

- $2 + 7$
- $7 + 7$
- 2 fois 7

**7 PROBLÈME Réponds à la question avec un schéma ou un calcul.**

a. Marie 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 ?**