

Prénom : \_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_

### Résoudre des problèmes

**2** Lisa a lancé 7 fléchettes dans la zone 4 et 6 fléchettes dans la zone 3.  
Combien de points a-t-elle marqués ?

$$4 \times 7 = 28$$

$$3 \times 6 = 18$$

$$28 + 18 = 46$$

Vous pouviez utiliser la cible d'hier.

Lisa a marqué 48 points.

**3** Alex a lancé 5 fléchettes dans la zone 4 et d'autres fléchettes dans la zone 3.  
Il a marqué 38 points.  
Combien de fléchettes a-t-il lancées dans la zone 3 ?

$$4 \times 5 = 20 \text{ points dans la zone 4.}$$

$$\text{Il lui reste 18 points à marquer dans la zone 3 : } 3 \times 6 = 18$$

Il doit lancer 6 flèches en zone 3.

### Décomposer des nombres

**2** Entoure des billets et des pièces pour avoir 115 euros.



**3** Complète.

$$100 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 = \dots 210 \dots$$

$$200 + 40 + 7 = \dots 247 \dots$$

$$60 + 8 + 300 = \dots 368 \dots$$

$$70 + 500 = \dots 570 \dots$$

$$9 + 300 = \dots 309 \dots$$