



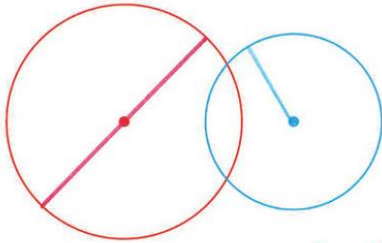
Je fais le point (4)



1 **PROBLÈME** Deux personnes ont fait la même promenade. Anne a mis **1 h 5 min** et Jade **55 min**.

- Qui a mis le plus de temps ?
Anne a mis le plus de temps.
- Combien de minutes en plus ?
10 minutes de plus

3 Trace un diamètre du cercle rouge et un rayon du cercle bleu. **Mesure-les.**



Le rayon du cercle bleu mesure **1 cm 5 mm**
Le diamètre du cercle rouge mesure **4 cm**

6 Transforme en kg ou en t et kg.

6 tonnes = **6000** kg
7 tonnes et 580 kg = **7 580** kg
3000 kg = **3** t
2450 kg = **2** t **450** kg

9 **PROBLÈME** Léon a **80 €**. Sophie a la moitié. Représente la somme que possède Sophie.



Combien possède-t-elle ? **40 €**

2 Range ces durées dans l'ordre croissant.

1 min 20 s 120 s 2 min 5 s 75 s

75 s 1 min 20 s 2 min 5 s 120 s

4 Décompose pour calculer.

$$386 \times 2 = (300 \times 2) + (80 \times 2) + (6 \times 2)$$

$$600 + 160 + 12$$

$$772$$

5 Complète les écritures de **2918**.

2900 + **18**

2000 + 918

2910 + **8**

deux-mille neuf-cent-dix-huit

7 Voici un nombre : **4682**. Complète.

Le chiffre des centaines est **6**.

Le nombre de centaines est **46**.

$$4682 = (46 \times 100) + 82$$

8 **PROBLÈME** Amaury a empilé **25** briques qui ont chacune **8 cm** d'épaisseur. Quelle est en m la hauteur de la pile ?

$$25 \times 8 \text{ cm} = 200 \text{ cm}$$

La pile mesure 2 m.

10 Complète.

×	3	4	2	5	6
9	27	36	18	45	54