

Prénom : .....

## Période 4 Évaluation

**Exercice 1 :** Coche les écritures qui sont égales à 2 548.

$2\ 000 + 548$

$2\ 500 + 48$

$25\ c + 4\ d + 8\ u$

$25 + 48$

$254 + 8$

$(25 \times 100) + 48$

$25\ d + 48\ u$

$2\ m + 5\ c + 4\ d + 8\ u$

**Exercice 2 :** Dans le nombre 3 682 :

Le chiffre des unités est \_\_\_\_ .

Le chiffre des centaines est \_\_\_\_ .

Le chiffre des dizaines est \_\_\_\_ .

Le chiffre des milliers est \_\_\_\_ .

**Exercice 3 :** Complète.

2 536 : ..... milliers ..... unités

6 153 : ..... milliers ..... unités

2 536 : ..... centaines ..... unités

6 153 : ..... centaines ..... unités

2 536 : ..... dizaines ..... unités

5 065 : ..... centaines ..... unités

**Exercice 4 :** Décompose pour calculer.

$45 : 5$

$130 : 5$

$250 : 5$

$40 : 5 = \dots\dots\dots$

$100 : 5 = \dots\dots\dots$

$200 : 5 = \dots\dots\dots$

$5 : 5 = \dots\dots\dots$

$30 : 5 = \dots\dots\dots$

$50 : 5 = \dots\dots\dots$

$45 : 5 = \dots\dots\dots$

$130 : 5 = \dots\dots\dots$

$250 : 5 = \dots\dots\dots$

**Exercice 5 :** Effectue les multiplications posées suivantes.

$$\begin{array}{r} 9\ 7 \\ \times 1\ 3 \\ \hline .\ .\ . \\ .\ .\ . \\ .\ .\ . \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8\ 4 \\ \times 1\ 5 \\ \hline .\ .\ . \\ .\ .\ . \\ .\ .\ . \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 3 \\ \times 1\ 2 \\ \hline .\ .\ . \\ .\ .\ . \\ .\ .\ . \end{array}$$

**Exercice 6 :** Monsieur Leloup veut acheter un PC qui coute 980 €. Il lui manque 230 €.

Quelle somme possède-t-il ?

.....

**Exercice 7 :** Farid a ramassé 254 kg de pommes. C'est 36 kg de plus qu'Olive.

Quelle masse de pommes a ramassé Olive ?

.....

**Exercice 8 :** Léonor a fait une randonnée en vélo de 126 km et Juan de 109 km.

Combien Léonor a-t-elle fait de km en plus que Juan ?

.....

**Exercice 9**

Combien faut-il de caisses de 12 pour transporter 84 bouteilles ?

.....

.....

**Exercice 10 :** Pierre est entré à 10h chez le dentiste. Il y est resté une demi-heure.

À quelle heure est-il sorti ?

.....

**Exercice 11 :** Range ces durées de la plus courte à la plus longue.

2 min 30

5 min

1 min

50 s

1 h 10

.....

.....

.....

.....

.....

**Exercice 12 : Effectue les transformations suivantes.**

Transforme en kg.

1 tonne = ..... kg

3 tonnes = ..... kg

2 tonnes 350 kg = ..... kg

Transforme en tonnes et kg.

5 000 kg = ..... t

2 800 kg = ..... t ..... kg

3 050 kg = ..... t ..... kg

**Exercice 13 : Range dans l'ordre croissant. (du plus petit au plus grand)**

1 986 kg

1 t 800 kg

2 tonnes

.....

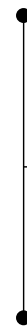
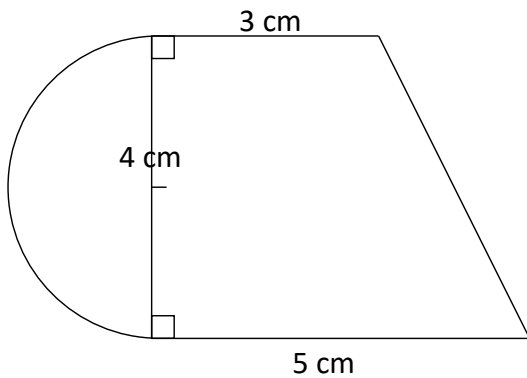
.....

.....

**Exercice 14 : Trace une droite qui passe par 4 de ces points.**



**Exercice 15 : Reproduis cette figure.**



**Exercice 16 : Reproduis cette figure. Les points sont les milieux des côtés.**

