Prénom:

Période 4 Évaluation

Exercice 1: Coche les écritures qui sont égales à 2548.

2 000 + 548

2 500 + 48

25 c + 4 d + 8 u

25 + 48

254 + 8

(25 × 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 : unités

5 065 : centaines unités

Exercice 4: Décompose pour calculer.

45:5

130:5

250:5

40:5 =

100:5 =

200:5 =

5:5 =

30:5 =

50:5 =

45:5 =

130:5 =

250:5 =

Exercice 5: Effectue les multiplications posées suivantes.

9 7

8 4

6 3

× 1 3

× 15

× 1 2

. . .

. . .

. . .

•

	~
Quelle somme possède-t-il ?	M
Exercice 7: Farid a ramassé 254 kg de pommes. C'é	est 36 kg de plus qu'Olive.
Quelle masse de pommes a ramassé Olive ?	
Exercice 8 : Léonor a fait une randonnée en vélo de	e 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	e. Il y est resté une demi-heure.
À quelle heure est-il sorti ?	
Exercice 11 : Range ces durées de la plus courte à la	a plus longue.
2 min 30	
1 min	

Exercice 12: Effectue les transformations suivantes.

Transforme en kg.

Transforme en tonnes et kg.

1 tonne = kg

5 000 kg = t

3 tonnes = kg

2 800 kg = t kg

2 tonnes 350 kg = kg

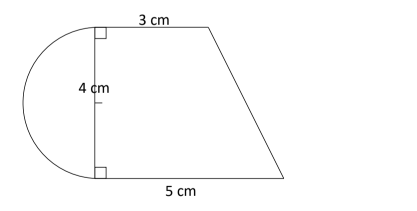
3 050 kg = t kg

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



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.

