

# Évaluation 9

Cinquième – Avril 2017

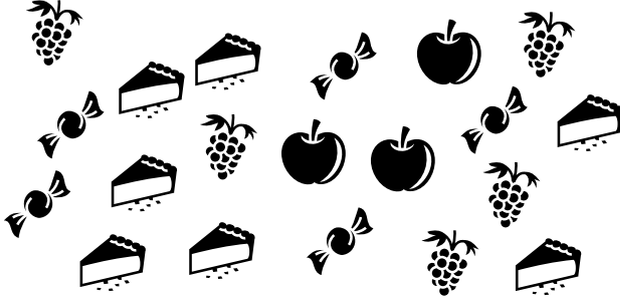
Sujet 2

Nom, Prénom :

## Exercice 1

2 points

Un petit garçon avait mal au ventre. On a ouvert son ventre et voilà ce que l'on a trouvé.



Légende :

- G : Gateau
- P : Pomme
- B : Bonbon
- R : Raisin

1. Ranger en regroupant ce que l'on a trouvé dans le tableau en utilisant la légende.


2. Combien d'objets a-t-on retrouvé dans son ventre ?

.....

3. Qu'a-t-on le plus retrouvé dans son ventre ?

.....

4. Calculer la fraction correspondant aux

● Raisin : .....

● Gateaux : .....

## Exercice 2

2 points

Faire les calculs en détaillant les étapes

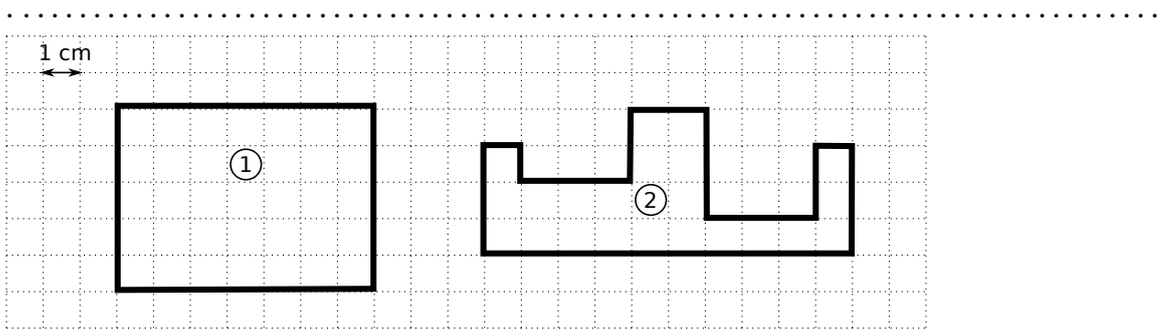
$$A = 5 + 23 \times 11$$

$$B = 5 \times (10 - 6) - 13$$

### Exercice 3

2 points

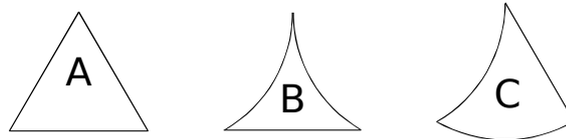
1. Quel est le nom de l'unité qui mesure l'aire? La dessiner sur la figure.



2. Compléter les pointillés

- Figure 1 :  
Périmètre ..... Aire .....
- Figure 2 :  
Périmètre ..... Aire .....

3. Voici 3 curvica triangulaires :



Quelles sont les deux figures qui ont la même aire? Explique avec un dessin.

.....

### Exercice 4

4 points

On a remarqué que 6 sacs de riz pèsent 80 kg.

1. Quelles sont les deux grandeurs de cette situation?

.....

2. Combien vont peser 30 sac de riz?

.....  
 .....  
 .....

3. Combien de sac de riz faut-il pour avoir 120kg de riz?

.....  
 .....  
 .....