

Troisième – 8 décembre 2015

Nom - Prénom:

Exercice 1

1. Donner la définition de l'étendu d'une série statistique.

2. Expliquer comment calculer la moyenne d'une série statistique.

Exercice 2

1. Calculer en détaillant les étapes
$$\frac{17}{3} + \frac{7}{3} =$$

2. Calculer en détaillant les étapes
$$\frac{1}{2} + \frac{3}{4} =$$

3. Réduire l'expression suivante
$$3x + 12 + 7x - 5 + 2 =$$

Troisième – 8 décembre 2015

Nom - Prénom:

Exercice 1

1. Donner la définition de la médiane d'une série statistique.

.....

.....

.....

-
-

Exercice 2

1. Calculer en détaillant les étapes

$$\frac{11}{3} + \frac{10}{3} =$$

2. Calculer en détaillant les étapes

$$\frac{1}{5} + \frac{4}{2} =$$

3. Réduire l'expression suivante

$$10x + 12 - 7 + 5x + 2 =$$