

NOM Prénom :

Interrogation numéro 4

03 Décembre 2019

Exercice 1 Divisibilité

Pour chacun de ces nombres, dire s'ils sont divisibles par 2, 3, 5, 9 ou 10 :

Question 1 (2 points)

111

.....
.....

Question 2 (2 points)

2544

.....
.....

Question 3 (2 points)

1 254 875

.....
.....

Question 4 (2 points)

14 520

.....
.....

NOM Prénom :

Exercice 2 Simplification

Simplifier les fractions suivantes (en détaillant)

Question 1 (2 points)

$$\frac{16}{4}$$

.....
.....

Question 2 (2 points)

$$\frac{99}{54}$$

.....
.....

Question 3 (2 points)

$$\frac{45}{25}$$

.....
.....

Question 4 (2 points)

$$\frac{33}{27}$$

.....
.....

Question 5 (2 points)

$$\frac{60}{45}$$

.....
.....

Question 6 (2 points)

$$\frac{59}{12}$$

.....
.....

NOM Prénom :

Interrogation numéro 4

03 Décembre 2019

Exercice 1 Divisibilité

Pour chacun de ces nombres, dire s'ils sont divisibles par 2, 3, 5, 9 ou 10 :

Question 1 (2 points)

1 254 875

.....
.....

Question 2 (2 points)

14 520

.....
.....

Question 3 (2 points)

2544

.....
.....

Question 4 (2 points)

111

.....
.....

NOM Prénom :

Exercice 2 Simplification

Simplifier les fractions suivantes (en détaillant)

Question 1 (2 points)

$$\frac{33}{27}$$

.....
.....

Question 2 (2 points)

$$\frac{45}{25}$$

.....
.....

Question 3 (2 points)

$$\frac{59}{12}$$

.....
.....

Question 4 (2 points)

$$\frac{60}{45}$$

.....
.....

Question 5 (2 points)

$$\frac{16}{4}$$

.....
.....

Question 6 (2 points)

$$\frac{99}{54}$$

.....
.....