

NOM Prénom :

Interrogation numéro 2

03 Décembre 2019

Exercice 1 Calculer astucieusement

Question 1 (2 points)

$$2,8 + 4 + 19 + 5,2$$

.....

.....

.....

Question 2 (2 points)

$$3,5 + 4 + 2,5 + 9$$

.....

.....

.....

Question 3 (2 points)

$$3,3 + 6,4 + 2,7 + 5,6 + 5$$

.....

.....

.....

Question 4 (2 points)

$$3,4 + 7,3 + 2,7 + 5,6 + 10$$

.....

.....

.....

Question 5 (2 points)

$$5 \times 11 \times 11 \times 4 \times 2$$

.....

.....

.....

Question 6 (2 points)

$$2,5 \times 8 \times 4 \times 9$$

.....

.....

.....

NOM Prénom :

Question 7 (2 points)

$$12,5 \times 22 \times 8 \times 2$$

.....

.....

.....

Question 8 (2 points)

$$5 \times 45 \times 4 \times 2$$

.....

.....

.....

Question 9 (2 points)

$$5 \times 8 \times 4 \times 5$$

.....

.....

.....

Question 10 (2 points)

$$6 \times 45 \times 2 \times 5$$

.....

.....

.....

NOM Prénom :

Interrogation numéro 2

03 Décembre 2019

Exercice 1 Calculer astucieusement

Question 1 (2 points)

$$3,3 + 6,4 + 2,7 + 5,6 + 5$$

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

Question 2 (2 points)

$$3,5 + 4 + 2,5 + 9$$

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

Question 3 (2 points)

$$2,8 + 4 + 19 + 5,2$$

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

Question 4 (2 points)

$$3,4 + 7,3 + 2,7 + 5,6 + 10$$

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

Question 5 (2 points)

$$2,5 \times 8 \times 4 \times 9$$

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

Question 6 (2 points)

$$5 \times 11 \times 11 \times 4 \times 2$$

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

NOM Prénom :

Question 7 (2 points)

$$6 \times 45 \times 2 \times 5$$

.....

.....

.....

Question 8 (2 points)

$$5 \times 45 \times 4 \times 2$$

.....

.....

.....

Question 9 (2 points)

$$12,5 \times 22 \times 8 \times 2$$

.....

.....

.....

Question 10 (2 points)

$$5 \times 8 \times 4 \times 5$$

.....

.....

.....