

Nom : PRÉNOM : 4°

Evaluation 1

Calculer avec des nombres relatifs

Exercice 1

Compléter par les mots qui conviennent :

Pour un nombre on additionne son

Le de deux nombres de est un nombre positif.

Le de deux nombres de est un nombre négatif.

Exercice 2

Calculer

$$(-5)+(-4)=$$

$$18-21=$$

$$11-(-2)=$$

$$-3-6=$$

$$-15-(-6)=$$

$$-19+19=$$

Exercice 3

Calculer en regroupant les nombres de même signe:

$$A= 8 + (- 3) - (- 4) - 12$$

Exercice 3

Calculer :

$$(-3) \times (+2)=$$

$$-6 \times 4=$$

$$-7 \times (-6)=$$

$$9 \times (-6)=$$

$$-8 \times (-5)=$$

Exercice 4

Calculer :

$$(-8) \times (-1) \times (+5) \times (-2)=$$

$$(-4) \times 8 \times (-1) \times (-2) \times (-0.001)=$$

Nom : PRÉNOM : 4°

Evaluation 1

Calculer avec des nombres relatifs

Exercice 1

Compléter par les mots qui conviennent :

Pour un nombre on additionne son

Le de deux nombres de est un nombre positif.

Le de deux nombres de est un nombre négatif.

Exercice 2

Calculer

$$(-5)+(-4)=$$

$$18-21=$$

$$11-(-2)=$$

$$-3-6=$$

$$-15-(-6)=$$

$$-19+19=$$

Exercice 3

Calculer en regroupant les nombres de même signe:

$$A= 8 + (- 3) - (- 4) - 12$$

Exercice 3

Calculer :

$$(-3) \times (+2)=$$

$$-6 \times 4=$$

$$-7 \times (-6)=$$

$$9 \times (-6)=$$

$$-8 \times (-5)=$$

Exercice 4

Calculer :

$$(-8) \times (-1) \times (+5) \times (-2)=$$

$$(-4) \times 8 \times (-1) \times (-2) \times (-0.001)=$$