

Worksheet: Multiplier des entiers relatifs



Dans cette feuille d'activités, nous nous entraînerons à identifier une multiplication et comment l'appliquer à des situations réelles.

Q1:

Écris la réponse en lettres: 9×5 .

Q2:

$$-1 \times -69 = \underline{\quad}$$

Q3:

$$-1 \times -37 = \underline{\quad}$$

Q4:

Calcule $-3(7)(10)$.

Q5:

$$-7 \times 7 = \underline{\quad}$$

Q6:

$$9 \times (-8) = \underline{\quad}$$

Q7:

$$-2 \times (-6) = \underline{\quad}$$

Q8:

Le produit de deux entiers positifs ou de deux entiers négatifs est un entier

—.

A négatif

B positif

Q9:

Le produit d'un entier négatif par un entier positif est un entier ____.

A positif

B négatif

Q10:

Simplifie $-9 [15 - (-5)]$.

Q11:

$-2 \times 6 = \underline{\hspace{1cm}}$.

Q12:

$-9 \times (-9) = \underline{\hspace{1cm}}$.

Q13:

$-10 \times -(-7) = \underline{\hspace{1cm}}$.

Q14:

Le produit de deux entiers positifs non nuls ou de deux entiers négatifs non nuls est un entier relatif ____.

Q15:

$-3 \times 4 = \underline{\hspace{1cm}}$.

Q16:

Le produit d'un entier relatif négatif par un entier relatif positif est un entier ____.