

1

Écris la bonne formule correspondant à ce calcul :

La somme de 6 et du produit de 8 par 8 :

2

Écris la bonne formule correspondant à ce calcul :

La différence entre le produit de 5 par 9 et 29 :

3

Écris la bonne formule correspondant à ce calcul :

Le quotient de la différence entre 10 et 8 par 4 :

4

$$A = 7 \times (1 + 6)$$

Quelle est l'opération prioritaire de A :

5

$$A = 7 \div (10 - 3) \div 5$$

Quelle est l'opération prioritaire de A :

6

$$14 \times 17 = \text{ }$$

7

Il faut effectuer le calcul ci-dessous (nommé A) en donnant d'abord la formule à calculer puis le résultat numérique.

A : La différence entre le double du carré de 3 et le nombre 8

A =

8

Il faut effectuer le calcul ci-dessous (nommé A) en donnant d'abord la formule à calculer puis le résultat numérique.

A : Le carré de la différence entre le double de 5 et 7

A =

9

Il faut calculer la valeur de $4x + 4y$ quand $x = 5$ et $y = 5$.

$4x + 4y =$

10

Il faut calculer la valeur de $5x + 7y$ quand $x = 5$ et $y = 4$.

$5x + 7y =$