

Nom - Prénom :

1 Connaissance

1. Une **expression littérale** est

.....

2. Effectuer les calculs suivants en indiquant les étapes sur la feuille (calculatrice interdite)

$$7 + 2 \times 3 =$$

$$2^2 + 1 =$$

$$2(2 - 5) =$$

Nom - Prénom :

2 Connaissance

1. Pour évaluer une expression littérale, il faut

.....

2. Effectuer les calculs suivants en indiquant les étapes sur la feuille (calculatrice interdite)

$$9 + 4 \times 2 =$$

$$2^2 - 1 =$$

$$4(2 - 4) =$$

Nom - Prénom :

3 Connaissance

1. Une **expression littérale** est

.....

2. Effectuer les calculs suivants en indiquant les étapes sur la feuille (calculatrice interdite)

$$2 - 4 \times 2 =$$

$$3^2 + 2 =$$

$$4(2 - 6) =$$

Nom - Prénom

4 Connaissance

1. Pour évaluer une expression littérale, il faut

.....

2. Effectuer les calculs suivants en indiquant les étapes sur la feuille (calculatrice interdite)

$$7 \times 2 + 3 =$$

$$3^2 - 1 =$$

$$3(1 - 5) =$$