

**Quel est le produit des
facteurs 12 et 5 ?**

Correction :

Rappel : Un produit est le résultat d'une multiplication.

Le produit des facteurs 12 et 5 est égal à :

$$12 \times 5 = 60.$$

**Quelle est la différence
des termes 100 et 66 ?**

Correction :

Rappel : Une différence est le résultat d'une soustraction.

La différence des termes 100 et 66 est égale à :

$$100 - 66 = 34.$$

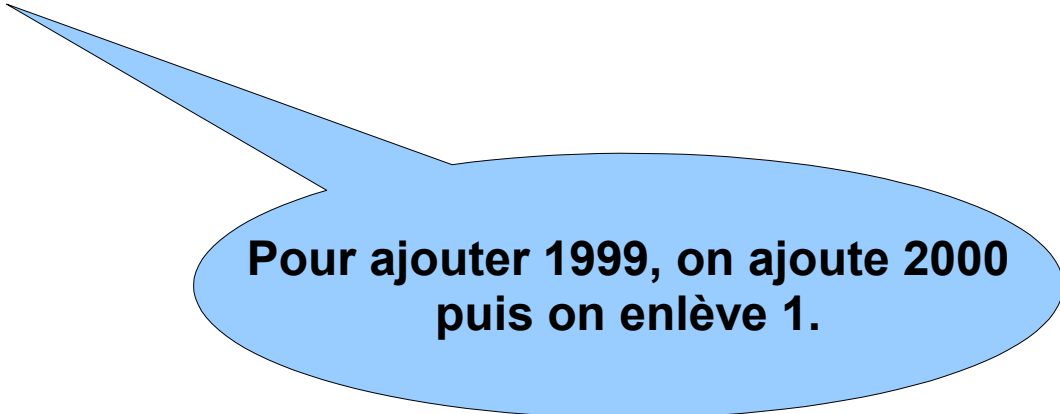
**Quelle est la somme des
termes 1999 et 118 ?**

Correction :

Rappel : Une somme est le résultat d'une addition.

La somme des termes 1999 et 118 est égale à :

$$1999 + 118 = 2117.$$



Pour ajouter 1999, on ajoute 2000 puis on enlève 1.

**Quelle est la somme de 8
et de la différence de 6 et 3 ?**

Correction :

La somme de 8 et de la différence de 6 et 3 est égale à :

$$8 + (6 - 3)$$

$$8 + 3$$

$$11$$

**Quelle est le produit de la
somme de 4 et 6 par la
différence de 13 et 7 ?**

Correction :

Le produit de la somme de 4 et 6 par la différence de 13 et 7 est égal à :

$$\underbrace{(6 + 4)}_{10} \times \underbrace{(13 - 7)}_6 = 60$$