

## Calcul du Pourcentage (F)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 869 est 10% de quel montant?
2. Quel pourcentage de 1 347 est 898?
3. Quel pourcentage de 3 466 est 173,3?
4. Quel est  $33\frac{1}{3}\%$  de 9 079?
5. 2 082,33 est  $33\frac{1}{3}\%$  de quel montant?
6. Quel est  $33\frac{1}{3}\%$  de 1 703?
7. Quel est  $66\frac{2}{3}\%$  de 8 848?
8. Quel pourcentage de 7 003 est 700,3?
9. Quel pourcentage de 6 285 est 314,25?
10. Quel est 5% de 5 763?

## Calcul du Pourcentage (F) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 869 est 10% de quel montant?

8 690

2. Quel pourcentage de 1 347 est 898?

66 $\frac{2}{3}$ %

3. Quel pourcentage de 3 466 est 173,3?

5%

4. Quel est 33 $\frac{1}{3}$ % de 9 079?

3 026,33

5. 2 082,33 est 33 $\frac{1}{3}$ % de quel montant?

6 247

6. Quel est 33 $\frac{1}{3}$ % de 1 703?

567,67

7. Quel est 66 $\frac{2}{3}$ % de 8 848?

5 898,67

8. Quel pourcentage de 7 003 est 700,3?

10%

9. Quel pourcentage de 6 285 est 314,25?

5%

10. Quel est 5% de 5 763?

288,15