

## Calcul du Pourcentage (H)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 25% de 3 056,00 \$?
2. Quel pourcentage de 9 947,00 \$ est 1 492,05 \$?
3. Quel pourcentage de 9 982,00 \$ est 4 991,00 \$?
4. 1 319,20 \$ est 20% de quel montant?
5. 2 508,33 \$ est  $33\frac{1}{3}\%$  de quel montant?
6. Quel est 10% de 9 356,00 \$?
7. 2 174,33 \$ est  $33\frac{1}{3}\%$  de quel montant?
8. Quel est 5% de 3 627,00 \$?
9. 5 192,00 \$ est  $66\frac{2}{3}\%$  de quel montant?
10. 2 289,00 \$ est 75% de quel montant?

## Calcul du Pourcentage (H) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 25% de 3 056,00 \$?

764,00 \$

2. Quel pourcentage de 9 947,00 \$ est 1 492,05 \$?

15%

3. Quel pourcentage de 9 982,00 \$ est 4 991,00 \$?

50%

4. 1 319,20 \$ est 20% de quel montant?

6 596,00 \$

5. 2 508,33 \$ est 33 $\frac{1}{3}$ % de quel montant?

7 525,00 \$

6. Quel est 10% de 9 356,00 \$?

935,60 \$

7. 2 174,33 \$ est 33 $\frac{1}{3}$ % de quel montant?

6 523,00 \$

8. Quel est 5% de 3 627,00 \$?

181,35 \$

9. 5 192,00 \$ est 66 $\frac{2}{3}$ % de quel montant?

7 788,00 \$

10. 2 289,00 \$ est 75% de quel montant?

3 052,00 \$