

## Calcul du Pourcentage (I)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 5 112,00 \$ est 255,60 \$?
2. Quel pourcentage de 4 188,00 \$ est 1 396,00 \$?
3. Quel est 25% de 8 157,00 \$?
4. Quel pourcentage de 5 093,00 \$ est 254,65 \$?
5. Quel est 25% de 7 945,00 \$?
6. Quel est 10% de 7 434,00 \$?
7. Quel pourcentage de 4 105,00 \$ est 410,50 \$?
8. Quel pourcentage de 7 680,00 \$ est 2 560,00 \$?
9. Quel pourcentage de 5 121,00 \$ est 1 280,25 \$?
10. 2 953,33 \$ est  $66\frac{2}{3}\%$  de quel montant?

## Calcul du Pourcentage (I) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 5 112,00 \$  
est 255,60 \$?

5%

2. Quel pourcentage de 4 188,00 \$  
est 1 396,00 \$?

33 $\frac{1}{3}$ %

3. Quel est 25% de 8 157,00 \$?

2 039,25 \$

4. Quel pourcentage de 5 093,00 \$  
est 254,65 \$?

5%

5. Quel est 25% de 7 945,00 \$?

1 986,25 \$

6. Quel est 10% de 7 434,00 \$?

743,40 \$

7. Quel pourcentage de 4 105,00 \$  
est 410,50 \$?

10%

8. Quel pourcentage de 7 680,00 \$  
est 2 560,00 \$?

33 $\frac{1}{3}$ %

9. Quel pourcentage de 5 121,00 \$  
est 1 280,25 \$?

25%

10. 2 953,33 \$ est 66 $\frac{2}{3}$ % de quel  
montant?

4 430,00 \$