

## Calcul du Pourcentage (J)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 20% de 6 558,00 \$?
2. Quel est 66 $\frac{2}{3}$ % de 2 078,00 \$?
3. 2 274,75 \$ est 75% de quel montant?
4. Quel pourcentage de 4 201,00 \$ est 420,10 \$?
5. 1 316,00 \$ est 50% de quel montant?
6. 5 934,00 \$ est 66 $\frac{2}{3}$ % de quel montant?
7. Quel pourcentage de 8 454,00 \$ est 845,40 \$?
8. Quel pourcentage de 4 815,00 \$ est 963,00 \$?
9. Quel est 20% de 2 728,00 \$?
10. Quel est 10% de 7 379,00 \$?

## Calcul du Pourcentage (J) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 20% de 6 558,00 \$?

1 311,60 \$

2. Quel est 66 $\frac{2}{3}$ % de 2 078,00 \$?

1 385,33 \$

3. 2 274,75 \$ est 75% de quel montant?

3 033,00 \$

4. Quel pourcentage de 4 201,00 \$ est 420,10 \$?

10%

5. 1 316,00 \$ est 50% de quel montant?

2 632,00 \$

6. 5 934,00 \$ est 66 $\frac{2}{3}$ % de quel montant?

8 901,00 \$

7. Quel pourcentage de 8 454,00 \$ est 845,40 \$?

10%

8. Quel pourcentage de 4 815,00 \$ est 963,00 \$?

20%

9. Quel est 20% de 2 728,00 \$?

545,60 \$

10. Quel est 10% de 7 379,00 \$?

737,90 \$