

## Calcul du Pourcentage (G)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 5 864,00 \$ est 3 166,56 \$?
2. 1 756,74 \$ est 23% de quel montant?
3. Quel pourcentage de 8 500,00 \$ est 7 310,00 \$?
4. Quel est 14% de 683,00 \$?
5. Quel pourcentage de 1 280,00 \$ est 793,60 \$?
6. Quel est 1% de 7 303,00 \$?
7. Quel est 20% de 1 637,00 \$?
8. 3 416,42 \$ est 46% de quel montant?
9. Quel pourcentage de 5 257,00 \$ est 1 734,81 \$?
10. Quel pourcentage de 3 443,00 \$ est 413,16 \$?

## Calcul du Pourcentage (G) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 5 864,00 \$ est 3 166,56 \$?

54%

2. 1 756,74 \$ est 23% de quel montant?

7 638,00 \$

3. Quel pourcentage de 8 500,00 \$ est 7 310,00 \$?

86%

4. Quel est 14% de 683,00 \$?

95,62 \$

5. Quel pourcentage de 1 280,00 \$ est 793,60 \$?

62%

6. Quel est 1% de 7 303,00 \$?

73,03 \$

7. Quel est 20% de 1 637,00 \$?

327,40 \$

8. 3 416,42 \$ est 46% de quel montant?

7 427,00 \$

9. Quel pourcentage de 5 257,00 \$ est 1 734,81 \$?

33%

10. Quel pourcentage de 3 443,00 \$ est 413,16 \$?

12%