

## Calcul du Pourcentage (G)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 4 902 \$ est 95% de quel montant?
2. Quel pourcentage de 6 560 \$ est 2 296 \$?
3. 2 807 \$ est 35% de quel montant?
4. Quel est 50% de 3 924 \$?
5. Quel pourcentage de 8 080 \$ est 1 212 \$?
6. 1 884 \$ est 30% de quel montant?
7. Quel est 50% de 4 730 \$?
8. Quel est 70% de 5 420 \$?
9. Quel pourcentage de 5 396 \$ est 4 047 \$?
10. Quel est 80% de 1 370 \$?

## Calcul du Pourcentage (G) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 4 902 \$ est 95% de quel montant?      2. Quel pourcentage de 6 560 \$ est 2 296 \$?
- 5 160 \$      35%

3. 2 807 \$ est 35% de quel montant?      4. Quel est 50% de 3 924 \$?
- 8 020 \$      1 962 \$

5. Quel pourcentage de 8 080 \$ est 1 212 \$?      6. 1 884 \$ est 30% de quel montant?
- 15%      6 280 \$

7. Quel est 50% de 4 730 \$?      8. Quel est 70% de 5 420 \$?
- 2 365 \$      3 794 \$

9. Quel pourcentage de 5 396 \$ est 4 047 \$?      10. Quel est 80% de 1 370 \$?
- 75%      1 096 \$