

Calcul du Pourcentage (A)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 1 185 \$ est 711 \$?
2. Quel pourcentage de 9 600 \$ est 1 824 \$?
3. Quel pourcentage de 6 100 \$ est 5 978 \$?
4. Quel pourcentage de 1 400 \$ est 826 \$?
5. Quel pourcentage de 5 350 \$ est 1 177 \$?
6. Quel pourcentage de 2 100 \$ est 1 743 \$?
7. Quel pourcentage de 7 280 \$ est 4 732 \$?
8. Quel pourcentage de 8 950 \$ est 6 981 \$?
9. Quel pourcentage de 8 700 \$ est 1 827 \$?
10. Quel pourcentage de 5 600 \$ est 5 432 \$?

Calcul du Pourcentage (A) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 1 185 \$ est 711 \$?

60%

2. Quel pourcentage de 9 600 \$ est 1 824 \$?

19%

3. Quel pourcentage de 6 100 \$ est 5 978 \$?

98%

4. Quel pourcentage de 1 400 \$ est 826 \$?

59%

5. Quel pourcentage de 5 350 \$ est 1 177 \$?

22%

6. Quel pourcentage de 2 100 \$ est 1 743 \$?

83%

7. Quel pourcentage de 7 280 \$ est 4 732 \$?

65%

8. Quel pourcentage de 8 950 \$ est 6 981 \$?

78%

9. Quel pourcentage de 8 700 \$ est 1 827 \$?

21%

10. Quel pourcentage de 5 600 \$ est 5 432 \$?

97%

Calcul du Pourcentage (B)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 450 \$ est 324 \$?
2. Quel pourcentage de 8 400 \$ est 1 932 \$?
3. Quel pourcentage de 6 830 \$ est 6 147 \$?
4. Quel pourcentage de 6 050 \$ est 4 719 \$?
5. Quel pourcentage de 6 350 \$ est 3 302 \$?
6. Quel pourcentage de 10 000 \$ est 1 800 \$?
7. Quel pourcentage de 3 160 \$ est 2 686 \$?
8. Quel pourcentage de 7 350 \$ est 7 203 \$?
9. Quel pourcentage de 6 950 \$ est 3 197 \$?
10. Quel pourcentage de 1 950 \$ est 1 521 \$?

Calcul du Pourcentage (B) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 450 \$ est
324 \$?

72%

2. Quel pourcentage de 8 400 \$ est
1 932 \$?

23%

3. Quel pourcentage de 6 830 \$ est
6 147 \$?

90%

4. Quel pourcentage de 6 050 \$ est
4 719 \$?

78%

5. Quel pourcentage de 6 350 \$ est
3 302 \$?

52%

6. Quel pourcentage de 10 000 \$ est
1 800 \$?

18%

7. Quel pourcentage de 3 160 \$ est
2 686 \$?

85%

8. Quel pourcentage de 7 350 \$ est
7 203 \$?

98%

9. Quel pourcentage de 6 950 \$ est
3 197 \$?

46%

10. Quel pourcentage de 1 950 \$ est
1 521 \$?

78%

Calcul du Pourcentage (C)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 8 425 \$ est 4 044 \$?
2. Quel pourcentage de 1 800 \$ est 558 \$?
3. Quel pourcentage de 7 900 \$ est 395 \$?
4. Quel pourcentage de 6 975 \$ est 5 022 \$?
5. Quel pourcentage de 9 615 \$ est 1 923 \$?
6. Quel pourcentage de 9 550 \$ est 9 359 \$?
7. Quel pourcentage de 1 900 \$ est 1 843 \$?
8. Quel pourcentage de 4 100 \$ est 1 763 \$?
9. Quel pourcentage de 6 000 \$ est 3 780 \$?
10. Quel pourcentage de 1 000 \$ est 610 \$?

Calcul du Pourcentage (C) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 8 425 \$ est 4 044 \$?

48%

2. Quel pourcentage de 1 800 \$ est 558 \$?

31%

3. Quel pourcentage de 7 900 \$ est 395 \$?

5%

4. Quel pourcentage de 6 975 \$ est 5 022 \$?

72%

5. Quel pourcentage de 9 615 \$ est 1 923 \$?

20%

6. Quel pourcentage de 9 550 \$ est 9 359 \$?

98%

7. Quel pourcentage de 1 900 \$ est 1 843 \$?

97%

8. Quel pourcentage de 4 100 \$ est 1 763 \$?

43%

9. Quel pourcentage de 6 000 \$ est 3 780 \$?

63%

10. Quel pourcentage de 1 000 \$ est 610 \$?

61%

Calcul du Pourcentage (D)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 625 \$ est 175 \$?
2. Quel pourcentage de 3 550 \$ est 2 982 \$?
3. Quel pourcentage de 7 800 \$ est 3 276 \$?
4. Quel pourcentage de 9 400 \$ est 9 118 \$?
5. Quel pourcentage de 7 970 \$ est 4 782 \$?
6. Quel pourcentage de 4 475 \$ est 2 148 \$?
7. Quel pourcentage de 7 900 \$ est 79 \$?
8. Quel pourcentage de 9 100 \$ est 6 643 \$?
9. Quel pourcentage de 7 000 \$ est 5 670 \$?
10. Quel pourcentage de 5 200 \$ est 156 \$?

Calcul du Pourcentage (D) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 625 \$ est
175 \$?

28%

2. Quel pourcentage de 3 550 \$ est
2 982 \$?

84%

3. Quel pourcentage de 7 800 \$ est
3 276 \$?

42%

4. Quel pourcentage de 9 400 \$ est
9 118 \$?

97%

5. Quel pourcentage de 7 970 \$ est
4 782 \$?

60%

6. Quel pourcentage de 4 475 \$ est
2 148 \$?

48%

7. Quel pourcentage de 7 900 \$ est
79 \$?

1%

8. Quel pourcentage de 9 100 \$ est
6 643 \$?

73%

9. Quel pourcentage de 7 000 \$ est
5 670 \$?

81%

10. Quel pourcentage de 5 200 \$ est
156 \$?

3%

Calcul du Pourcentage (E)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 1 700 \$ est 697 \$?
2. Quel pourcentage de 2 550 \$ est 1 224 \$?
3. Quel pourcentage de 2 350 \$ est 141 \$?
4. Quel pourcentage de 7 700 \$ est 1 078 \$?
5. Quel pourcentage de 8 700 \$ est 5 307 \$?
6. Quel pourcentage de 1 100 \$ est 55 \$?
7. Quel pourcentage de 2 400 \$ est 168 \$?
8. Quel pourcentage de 7 900 \$ est 6 083 \$?
9. Quel pourcentage de 3 350 \$ est 2 278 \$?
10. Quel pourcentage de 1 200 \$ est 636 \$?

Calcul du Pourcentage (E) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 1 700 \$ est 697 \$?

41%

2. Quel pourcentage de 2 550 \$ est 1 224 \$?

48%

3. Quel pourcentage de 2 350 \$ est 141 \$?

6%

4. Quel pourcentage de 7 700 \$ est 1 078 \$?

14%

5. Quel pourcentage de 8 700 \$ est 5 307 \$?

61%

6. Quel pourcentage de 1 100 \$ est 55 \$?

5%

7. Quel pourcentage de 2 400 \$ est 168 \$?

7%

8. Quel pourcentage de 7 900 \$ est 6 083 \$?

77%

9. Quel pourcentage de 3 350 \$ est 2 278 \$?

68%

10. Quel pourcentage de 1 200 \$ est 636 \$?

53%

Calcul du Pourcentage (F)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 9 300 \$ est 3 441 \$?
2. Quel pourcentage de 775 \$ est 434 \$?
3. Quel pourcentage de 5 800 \$ est 1 218 \$?
4. Quel pourcentage de 200 \$ est 18 \$?
5. Quel pourcentage de 4 350 \$ est 3 741 \$?
6. Quel pourcentage de 4 200 \$ est 3 108 \$?
7. Quel pourcentage de 1 050 \$ est 84 \$?
8. Quel pourcentage de 6 000 \$ est 5 340 \$?
9. Quel pourcentage de 5 300 \$ est 1 961 \$?
10. Quel pourcentage de 8 280 \$ est 414 \$?

Calcul du Pourcentage (F) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 9 300 \$ est
3 441 \$?

37%

2. Quel pourcentage de 775 \$ est
434 \$?

56%

3. Quel pourcentage de 5 800 \$ est
1 218 \$?

21%

4. Quel pourcentage de 200 \$ est 18
\$?

9%

5. Quel pourcentage de 4 350 \$ est
3 741 \$?

86%

6. Quel pourcentage de 4 200 \$ est
3 108 \$?

74%

7. Quel pourcentage de 1 050 \$ est
84 \$?

8%

8. Quel pourcentage de 6 000 \$ est
5 340 \$?

89%

9. Quel pourcentage de 5 300 \$ est
1 961 \$?

37%

10. Quel pourcentage de 8 280 \$ est
414 \$?

5%

Calcul du Pourcentage (G)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 8 525 \$ est 3 069 \$?
2. Quel pourcentage de 2 150 \$ est 645 \$?
3. Quel pourcentage de 2 950 \$ est 2 537 \$?
4. Quel pourcentage de 6 300 \$ est 63 \$?
5. Quel pourcentage de 8 450 \$ est 1 183 \$?
6. Quel pourcentage de 3 950 \$ est 2 054 \$?
7. Quel pourcentage de 4 900 \$ est 4 067 \$?
8. Quel pourcentage de 2 660 \$ est 798 \$?
9. Quel pourcentage de 8 150 \$ est 1 141 \$?
10. Quel pourcentage de 6 800 \$ est 408 \$?

Calcul du Pourcentage (G) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 8 525 \$ est 3 069 \$?

36%

2. Quel pourcentage de 2 150 \$ est 645 \$?

30%

3. Quel pourcentage de 2 950 \$ est 2 537 \$?

86%

4. Quel pourcentage de 6 300 \$ est 63 \$?

1%

5. Quel pourcentage de 8 450 \$ est 1 183 \$?

14%

6. Quel pourcentage de 3 950 \$ est 2 054 \$?

52%

7. Quel pourcentage de 4 900 \$ est 4 067 \$?

83%

8. Quel pourcentage de 2 660 \$ est 798 \$?

30%

9. Quel pourcentage de 8 150 \$ est 1 141 \$?

14%

10. Quel pourcentage de 6 800 \$ est 408 \$?

6%

Calcul du Pourcentage (H)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 2 000 \$ est 940 \$?
2. Quel pourcentage de 4 400 \$ est 1 628 \$?
3. Quel pourcentage de 5 150 \$ est 412 \$?
4. Quel pourcentage de 2 520 \$ est 126 \$?
5. Quel pourcentage de 7 500 \$ est 1 725 \$?
6. Quel pourcentage de 1 500 \$ est 1 410 \$?
7. Quel pourcentage de 9 000 \$ est 3 330 \$?
8. Quel pourcentage de 5 000 \$ est 3 700 \$?
9. Quel pourcentage de 2 100 \$ est 819 \$?
10. Quel pourcentage de 2 300 \$ est 2 093 \$?

Calcul du Pourcentage (H) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 2 000 \$ est 940 \$?

47%

2. Quel pourcentage de 4 400 \$ est 1 628 \$?

37%

3. Quel pourcentage de 5 150 \$ est 412 \$?

8%

4. Quel pourcentage de 2 520 \$ est 126 \$?

5%

5. Quel pourcentage de 7 500 \$ est 1 725 \$?

23%

6. Quel pourcentage de 1 500 \$ est 1 410 \$?

94%

7. Quel pourcentage de 9 000 \$ est 3 330 \$?

37%

8. Quel pourcentage de 5 000 \$ est 3 700 \$?

74%

9. Quel pourcentage de 2 100 \$ est 819 \$?

39%

10. Quel pourcentage de 2 300 \$ est 2 093 \$?

91%

Calcul du Pourcentage (I)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 8 900 \$ est 3 293 \$?
2. Quel pourcentage de 125 \$ est 55 \$?
3. Quel pourcentage de 6 500 \$ est 845 \$?
4. Quel pourcentage de 500 \$ est 5 \$?
5. Quel pourcentage de 700 \$ est 399 \$?
6. Quel pourcentage de 2 500 \$ est 2 325 \$?
7. Quel pourcentage de 4 500 \$ est 3 825 \$?
8. Quel pourcentage de 8 300 \$ est 5 146 \$?
9. Quel pourcentage de 8 100 \$ est 324 \$?
10. Quel pourcentage de 2 800 \$ est 2 268 \$?

Calcul du Pourcentage (I) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 8 900 \$ est 3 293 \$?

37%

2. Quel pourcentage de 125 \$ est 55 \$?

44%

3. Quel pourcentage de 6 500 \$ est 845 \$?

13%

4. Quel pourcentage de 500 \$ est 5 \$?

1%

5. Quel pourcentage de 700 \$ est 399 \$?

57%

6. Quel pourcentage de 2 500 \$ est 2 325 \$?

93%

7. Quel pourcentage de 4 500 \$ est 3 825 \$?

85%

8. Quel pourcentage de 8 300 \$ est 5 146 \$?

62%

9. Quel pourcentage de 8 100 \$ est 324 \$?

4%

10. Quel pourcentage de 2 800 \$ est 2 268 \$?

81%

Calcul du Pourcentage (J)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 7 965 \$ est 1 593 \$?
2. Quel pourcentage de 3 300 \$ est 2 046 \$?
3. Quel pourcentage de 2 384 \$ est 1 192 \$?
4. Quel pourcentage de 9 400 \$ est 7 426 \$?
5. Quel pourcentage de 6 400 \$ est 2 880 \$?
6. Quel pourcentage de 3 300 \$ est 297 \$?
7. Quel pourcentage de 6 700 \$ est 2 881 \$?
8. Quel pourcentage de 7 100 \$ est 2 059 \$?
9. Quel pourcentage de 2 500 \$ est 2 125 \$?
10. Quel pourcentage de 6 900 \$ est 6 141 \$?

Calcul du Pourcentage (J) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 7 965 \$ est
1 593 \$?

20%

2. Quel pourcentage de 3 300 \$ est
2 046 \$?

62%

3. Quel pourcentage de 2 384 \$ est
1 192 \$?

50%

4. Quel pourcentage de 9 400 \$ est
7 426 \$?

79%

5. Quel pourcentage de 6 400 \$ est
2 880 \$?

45%

6. Quel pourcentage de 3 300 \$ est
297 \$?

9%

7. Quel pourcentage de 6 700 \$ est
2 881 \$?

43%

8. Quel pourcentage de 7 100 \$ est
2 059 \$?

29%

9. Quel pourcentage de 2 500 \$ est
2 125 \$?

85%

10. Quel pourcentage de 6 900 \$ est
6 141 \$?

89%