

Calcul du Pourcentage (A)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 6 240 \$ est 4 056 \$?
2. Quel pourcentage de 8 360 \$ est 7 942 \$?
3. Quel pourcentage de 3 620 \$ est 2 715 \$?
4. Quel pourcentage de 8 250 \$ est 825 \$?
5. Quel pourcentage de 7 900 \$ est 790 \$?
6. Quel pourcentage de 9 520 \$ est 952 \$?
7. Quel pourcentage de 5 844 \$ est 1 461 \$?
8. Quel pourcentage de 5 624 \$ est 4 218 \$?
9. Quel pourcentage de 6 835 \$ est 2 734 \$?
10. Quel pourcentage de 7 300 \$ est 3 285 \$?

Calcul du Pourcentage (A) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 6 240 \$ est
4 056 \$?

65%

2. Quel pourcentage de 8 360 \$ est
7 942 \$?

95%

3. Quel pourcentage de 3 620 \$ est
2 715 \$?

75%

4. Quel pourcentage de 8 250 \$ est
825 \$?

10%

5. Quel pourcentage de 7 900 \$ est
790 \$?

10%

6. Quel pourcentage de 9 520 \$ est
952 \$?

10%

7. Quel pourcentage de 5 844 \$ est
1 461 \$?

25%

8. Quel pourcentage de 5 624 \$ est
4 218 \$?

75%

9. Quel pourcentage de 6 835 \$ est
2 734 \$?

40%

10. Quel pourcentage de 7 300 \$ est
3 285 \$?

45%

Calcul du Pourcentage (B)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 2 390 \$ est 1 912 \$?
2. Quel pourcentage de 7 380 \$ est 1 845 \$?
3. Quel pourcentage de 5 560 \$ est 5 282 \$?
4. Quel pourcentage de 684 \$ est 513 \$?
5. Quel pourcentage de 3 580 \$ est 3 401 \$?
6. Quel pourcentage de 8 900 \$ est 445 \$?
7. Quel pourcentage de 9 180 \$ est 5 049 \$?
8. Quel pourcentage de 8 112 \$ est 2 028 \$?
9. Quel pourcentage de 4 264 \$ est 1 066 \$?
10. Quel pourcentage de 2 268 \$ est 1 134 \$?

Calcul du Pourcentage (B) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 2 390 \$ est
1 912 \$?

80%

2. Quel pourcentage de 7 380 \$ est
1 845 \$?

25%

3. Quel pourcentage de 5 560 \$ est
5 282 \$?

95%

4. Quel pourcentage de 684 \$ est
513 \$?

75%

5. Quel pourcentage de 3 580 \$ est
3 401 \$?

95%

6. Quel pourcentage de 8 900 \$ est
445 \$?

5%

7. Quel pourcentage de 9 180 \$ est
5 049 \$?

55%

8. Quel pourcentage de 8 112 \$ est
2 028 \$?

25%

9. Quel pourcentage de 4 264 \$ est
1 066 \$?

25%

10. Quel pourcentage de 2 268 \$ est
1 134 \$?

50%

Calcul du Pourcentage (C)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 4 950 \$ est 4 455 \$?
2. Quel pourcentage de 7 160 \$ est 3 938 \$?
3. Quel pourcentage de 5 840 \$ est 292 \$?
4. Quel pourcentage de 8 520 \$ est 2 982 \$?
5. Quel pourcentage de 2 500 \$ est 750 \$?
6. Quel pourcentage de 1 480 \$ est 814 \$?
7. Quel pourcentage de 8 600 \$ est 5 160 \$?
8. Quel pourcentage de 1 965 \$ est 1 572 \$?
9. Quel pourcentage de 9 280 \$ est 1 392 \$?
10. Quel pourcentage de 7 920 \$ est 1 980 \$?

Calcul du Pourcentage (C) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 4 950 \$ est
4 455 \$?

90%

2. Quel pourcentage de 7 160 \$ est
3 938 \$?

55%

3. Quel pourcentage de 5 840 \$ est
292 \$?

5%

4. Quel pourcentage de 8 520 \$ est
2 982 \$?

35%

5. Quel pourcentage de 2 500 \$ est
750 \$?

30%

6. Quel pourcentage de 1 480 \$ est
814 \$?

55%

7. Quel pourcentage de 8 600 \$ est
5 160 \$?

60%

8. Quel pourcentage de 1 965 \$ est
1 572 \$?

80%

9. Quel pourcentage de 9 280 \$ est
1 392 \$?

15%

10. Quel pourcentage de 7 920 \$ est
1 980 \$?

25%

Calcul du Pourcentage (D)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 8 155 \$ est 4 893 \$?
2. Quel pourcentage de 7 065 \$ est 5 652 \$?
3. Quel pourcentage de 9 840 \$ est 7 872 \$?
4. Quel pourcentage de 3 940 \$ est 197 \$?
5. Quel pourcentage de 7 372 \$ est 3 686 \$?
6. Quel pourcentage de 8 484 \$ est 6 363 \$?
7. Quel pourcentage de 3 820 \$ est 2 101 \$?
8. Quel pourcentage de 8 140 \$ est 3 663 \$?
9. Quel pourcentage de 1 525 \$ est 1 220 \$?
10. Quel pourcentage de 570 \$ est 399 \$?

Calcul du Pourcentage (D) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 8 155 \$ est
4 893 \$?

60%

2. Quel pourcentage de 7 065 \$ est
5 652 \$?

80%

3. Quel pourcentage de 9 840 \$ est
7 872 \$?

80%

4. Quel pourcentage de 3 940 \$ est
197 \$?

5%

5. Quel pourcentage de 7 372 \$ est
3 686 \$?

50%

6. Quel pourcentage de 8 484 \$ est
6 363 \$?

75%

7. Quel pourcentage de 3 820 \$ est
2 101 \$?

55%

8. Quel pourcentage de 8 140 \$ est
3 663 \$?

45%

9. Quel pourcentage de 1 525 \$ est
1 220 \$?

80%

10. Quel pourcentage de 570 \$ est
399 \$?

70%

Calcul du Pourcentage (E)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 2 370 \$ est 1 659 \$?
2. Quel pourcentage de 2 600 \$ est 260 \$?
3. Quel pourcentage de 8 500 \$ est 7 650 \$?
4. Quel pourcentage de 7 000 \$ est 3 150 \$?
5. Quel pourcentage de 7 765 \$ est 1 553 \$?
6. Quel pourcentage de 180 \$ est 99 \$?
7. Quel pourcentage de 1 418 \$ est 709 \$?
8. Quel pourcentage de 6 700 \$ est 3 685 \$?
9. Quel pourcentage de 5 840 \$ est 2 628 \$?
10. Quel pourcentage de 5 440 \$ est 3 536 \$?

Calcul du Pourcentage (E) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 2 370 \$ est 1 659 \$?

70%

2. Quel pourcentage de 2 600 \$ est 260 \$?

10%

3. Quel pourcentage de 8 500 \$ est 7 650 \$?

90%

4. Quel pourcentage de 7 000 \$ est 3 150 \$?

45%

5. Quel pourcentage de 7 765 \$ est 1 553 \$?

20%

6. Quel pourcentage de 180 \$ est 99 \$?

55%

7. Quel pourcentage de 1 418 \$ est 709 \$?

50%

8. Quel pourcentage de 6 700 \$ est 3 685 \$?

55%

9. Quel pourcentage de 5 840 \$ est 2 628 \$?

45%

10. Quel pourcentage de 5 440 \$ est 3 536 \$?

65%

Calcul du Pourcentage (F)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 5 800 \$ est 4 930 \$?
2. Quel pourcentage de 6 830 \$ est 4 098 \$?
3. Quel pourcentage de 5 820 \$ est 291 \$?
4. Quel pourcentage de 2 480 \$ est 248 \$?
5. Quel pourcentage de 8 440 \$ est 844 \$?
6. Quel pourcentage de 8 920 \$ est 7 582 \$?
7. Quel pourcentage de 7 660 \$ est 6 128 \$?
8. Quel pourcentage de 8 245 \$ est 3 298 \$?
9. Quel pourcentage de 240 \$ est 132 \$?
10. Quel pourcentage de 8 860 \$ est 5 759 \$?

Calcul du Pourcentage (F) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 5 800 \$ est 4 930 \$?

85%

2. Quel pourcentage de 6 830 \$ est 4 098 \$?

60%

3. Quel pourcentage de 5 820 \$ est 291 \$?

5%

4. Quel pourcentage de 2 480 \$ est 248 \$?

10%

5. Quel pourcentage de 8 440 \$ est 844 \$?

10%

6. Quel pourcentage de 8 920 \$ est 7 582 \$?

85%

7. Quel pourcentage de 7 660 \$ est 6 128 \$?

80%

8. Quel pourcentage de 8 245 \$ est 3 298 \$?

40%

9. Quel pourcentage de 240 \$ est 132 \$?

55%

10. Quel pourcentage de 8 860 \$ est 5 759 \$?

65%

Calcul du Pourcentage (G)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 904 \$ est 678 \$?
2. Quel pourcentage de 4 636 \$ est 1 159 \$?
3. Quel pourcentage de 120 \$ est 60 \$?
4. Quel pourcentage de 7 000 \$ est 3 850 \$?
5. Quel pourcentage de 5 410 \$ est 3 787 \$?
6. Quel pourcentage de 7 910 \$ est 2 373 \$?
7. Quel pourcentage de 2 320 \$ est 1 160 \$?
8. Quel pourcentage de 8 992 \$ est 6 744 \$?
9. Quel pourcentage de 8 210 \$ est 6 568 \$?
10. Quel pourcentage de 8 820 \$ est 4 851 \$?

Calcul du Pourcentage (G) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 904 \$ est 678 \$?

75%

2. Quel pourcentage de 4 636 \$ est 1 159 \$?

25%

3. Quel pourcentage de 120 \$ est 60 \$?

50%

4. Quel pourcentage de 7 000 \$ est 3 850 \$?

55%

5. Quel pourcentage de 5 410 \$ est 3 787 \$?

70%

6. Quel pourcentage de 7 910 \$ est 2 373 \$?

30%

7. Quel pourcentage de 2 320 \$ est 1 160 \$?

50%

8. Quel pourcentage de 8 992 \$ est 6 744 \$?

75%

9. Quel pourcentage de 8 210 \$ est 6 568 \$?

80%

10. Quel pourcentage de 8 820 \$ est 4 851 \$?

55%

Calcul du Pourcentage (H)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 4 040 \$ est 404 \$?
2. Quel pourcentage de 3 575 \$ est 2 860 \$?
3. Quel pourcentage de 6 370 \$ est 3 822 \$?
4. Quel pourcentage de 1 875 \$ est 750 \$?
5. Quel pourcentage de 5 900 \$ est 5 605 \$?
6. Quel pourcentage de 8 000 \$ est 3 600 \$?
7. Quel pourcentage de 476 \$ est 119 \$?
8. Quel pourcentage de 7 305 \$ est 4 383 \$?
9. Quel pourcentage de 2 128 \$ est 1 064 \$?
10. Quel pourcentage de 7 180 \$ est 359 \$?

Calcul du Pourcentage (H) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 4 040 \$ est 404 \$?

10%

2. Quel pourcentage de 3 575 \$ est 2 860 \$?

80%

3. Quel pourcentage de 6 370 \$ est 3 822 \$?

60%

4. Quel pourcentage de 1 875 \$ est 750 \$?

40%

5. Quel pourcentage de 5 900 \$ est 5 605 \$?

95%

6. Quel pourcentage de 8 000 \$ est 3 600 \$?

45%

7. Quel pourcentage de 476 \$ est 119 \$?

25%

8. Quel pourcentage de 7 305 \$ est 4 383 \$?

60%

9. Quel pourcentage de 2 128 \$ est 1 064 \$?

50%

10. Quel pourcentage de 7 180 \$ est 359 \$?

5%

Calcul du Pourcentage (I)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 8 468 \$ est 6 351 \$?
2. Quel pourcentage de 3 920 \$ est 2 156 \$?
3. Quel pourcentage de 3 020 \$ est 453 \$?
4. Quel pourcentage de 7 540 \$ est 6 409 \$?
5. Quel pourcentage de 4 495 \$ est 899 \$?
6. Quel pourcentage de 6 475 \$ est 5 180 \$?
7. Quel pourcentage de 6 280 \$ est 3 454 \$?
8. Quel pourcentage de 1 340 \$ est 1 072 \$?
9. Quel pourcentage de 2 440 \$ est 244 \$?
10. Quel pourcentage de 6 100 \$ est 2 135 \$?

Calcul du Pourcentage (I) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 8 468 \$ est
6 351 \$?

75%

2. Quel pourcentage de 3 920 \$ est
2 156 \$?

55%

3. Quel pourcentage de 3 020 \$ est
453 \$?

15%

4. Quel pourcentage de 7 540 \$ est
6 409 \$?

85%

5. Quel pourcentage de 4 495 \$ est
899 \$?

20%

6. Quel pourcentage de 6 475 \$ est
5 180 \$?

80%

7. Quel pourcentage de 6 280 \$ est
3 454 \$?

55%

8. Quel pourcentage de 1 340 \$ est
1 072 \$?

80%

9. Quel pourcentage de 2 440 \$ est
244 \$?

10%

10. Quel pourcentage de 6 100 \$ est
2 135 \$?

35%

Calcul du Pourcentage (J)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 220 \$ est 209 \$?
2. Quel pourcentage de 2 535 \$ est 1 014 \$?
3. Quel pourcentage de 8 900 \$ est 7 565 \$?
4. Quel pourcentage de 6 820 \$ est 3 751 \$?
5. Quel pourcentage de 5 168 \$ est 3 876 \$?
6. Quel pourcentage de 100 \$ est 15 \$?
7. Quel pourcentage de 5 200 \$ est 1 040 \$?
8. Quel pourcentage de 7 044 \$ est 1 761 \$?
9. Quel pourcentage de 5 978 \$ est 2 989 \$?
10. Quel pourcentage de 9 665 \$ est 3 866 \$?

Calcul du Pourcentage (J) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 220 \$ est 209 \$?

95%

2. Quel pourcentage de 2 535 \$ est 1 014 \$?

40%

3. Quel pourcentage de 8 900 \$ est 7 565 \$?

85%

4. Quel pourcentage de 6 820 \$ est 3 751 \$?

55%

5. Quel pourcentage de 5 168 \$ est 3 876 \$?

75%

6. Quel pourcentage de 100 \$ est 15 \$?

15%

7. Quel pourcentage de 5 200 \$ est 1 040 \$?

20%

8. Quel pourcentage de 7 044 \$ est 1 761 \$?

25%

9. Quel pourcentage de 5 978 \$ est 2 989 \$?

50%

10. Quel pourcentage de 9 665 \$ est 3 866 \$?

40%