

Calcul du Pourcentage (A)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

- 113,96 est 4% de quel montant?
- Quel est 53% de 8 562?
- 4 856,98 est 94% de quel montant?
- Quel est 51% de 5 290?
- Quel pourcentage de 1 223 est 868,33?
- Quel est 39% de 7 114?
- Quel pourcentage de 9 784 est 7 240,16?
- Quel pourcentage de 9 278 est 5 102,9?
- Quel est 22% de 7 530?
- Quel est 28% de 5 565?

Calcul du Pourcentage (A) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 113,96 est 4% de quel montant?

2 849

2. Quel est 53% de 8 562?

4 537,86

3. 4 856,98 est 94% de quel montant?

5 167

4. Quel est 51% de 5 290?

2 697,9

5. Quel pourcentage de 1 223 est 868,33?

71%

6. Quel est 39% de 7 114?

2 774,46

7. Quel pourcentage de 9 784 est 7 240,16?

74%

8. Quel pourcentage de 9 278 est 5 102,9?

55%

9. Quel est 22% de 7 530?

1 656,6

10. Quel est 28% de 5 565?

1 558,2

Calcul du Pourcentage (B)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 7% de 6 054?
2. Quel pourcentage de 9 614 est 8 460,32?
3. Quel pourcentage de 3 721 est 1 488,4?
4. Quel pourcentage de 9 172 est 7 429,32?
5. Quel est 35% de 4 209?
6. Quel est 23% de 714?
7. Quel pourcentage de 3 315 est 961,35?
8. Quel est 83% de 8 938?
9. Quel est 27% de 6 856?
10. Quel est 13% de 2 868?

Calcul du Pourcentage (B) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 7% de 6 054?

423,78

2. Quel pourcentage de 9 614 est 8 460,32?

88%

3. Quel pourcentage de 3 721 est 1 488,4?

40%

4. Quel pourcentage de 9 172 est 7 429,32?

81%

5. Quel est 35% de 4 209?

1 473,15

6. Quel est 23% de 714?

164,22

7. Quel pourcentage de 3 315 est 961,35?

29%

8. Quel est 83% de 8 938?

7 418,54

9. Quel est 27% de 6 856?

1 851,12

10. Quel est 13% de 2 868?

372,84

Calcul du Pourcentage (C)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 21,94 est 1% de quel montant?
2. Quel est 48% de 2 959?
3. Quel est 38% de 9 748?
4. Quel pourcentage de 3 878 est 465,36?
5. 3 465 est 75% de quel montant?
6. 3 227,11 est 41% de quel montant?
7. 359,68 est 64% de quel montant?
8. Quel pourcentage de 2 321 est 2 065,69?
9. Quel est 12% de 6 347?
10. 345,87 est 61% de quel montant?

Calcul du Pourcentage (C) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 21,94 est 1% de quel montant?

2 194

2. Quel est 48% de 2 959?

1 420,32

3. Quel est 38% de 9 748?

3 704,24

4. Quel pourcentage de 3 878 est 465,36?

12%

5. 3 465 est 75% de quel montant?

4 620

6. 3 227,11 est 41% de quel montant?

7 871

7. 359,68 est 64% de quel montant?

562

8. Quel pourcentage de 2 321 est 2 065,69?

89%

9. Quel est 12% de 6 347?

761,64

10. 345,87 est 61% de quel montant?

567

Calcul du Pourcentage (D)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 12% de 4 219?
2. Quel est 93% de 4 892?
3. 8 076,18 est 82% de quel montant?
4. Quel est 61% de 6 917?
5. Quel pourcentage de 5 651 est 2 260,4?
6. 2 772 est 36% de quel montant?
7. Quel pourcentage de 8 047 est 3 540,68?
8. Quel est 54% de 8 783?
9. 433,2 est 24% de quel montant?
10. Quel pourcentage de 4 833 est 1 546,56?

Calcul du Pourcentage (D) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 12% de 4 219?

506,28

2. Quel est 93% de 4 892?

4 549,56

3. 8 076,18 est 82% de quel montant?

9 849

4. Quel est 61% de 6 917?

4 219,37

5. Quel pourcentage de 5 651 est 2 260,4?

40%

6. 2 772 est 36% de quel montant?

7 700

7. Quel pourcentage de 8 047 est 3 540,68?

44%

8. Quel est 54% de 8 783?

4 742,82

9. 433,2 est 24% de quel montant?

1 805

10. Quel pourcentage de 4 833 est 1 546,56?

32%

Calcul du Pourcentage (E)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 7 674 est 6 829,86?
2. Quel est 95% de 6 871?
3. 212,67 est 17% de quel montant?
4. Quel pourcentage de 4 992 est 4 792,32?
5. Quel est 99% de 4 745?
6. Quel pourcentage de 1 659 est 215,67?
7. Quel pourcentage de 4 661 est 1 072,03?
8. 1 138,2 est 84% de quel montant?
9. 1 067,69 est 43% de quel montant?
10. Quel pourcentage de 4 535 est 2 902,4?

Calcul du Pourcentage (E) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 7 674 est 6 829,86?

89%

2. Quel est 95% de 6 871?

6 527,45

3. 212,67 est 17% de quel montant?

1 251

4. Quel pourcentage de 4 992 est 4 792,32?

96%

5. Quel est 99% de 4 745?

4 697,55

6. Quel pourcentage de 1 659 est 215,67?

13%

7. Quel pourcentage de 4 661 est 1 072,03?

23%

8. 1 138,2 est 84% de quel montant?

1 355

9. 1 067,69 est 43% de quel montant?

2 483

10. Quel pourcentage de 4 535 est 2 902,4?

64%

Calcul du Pourcentage (F)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 35% de 8 938?
2. Quel pourcentage de 2 251 est 472,71?
3. 2 921,4 est 60% de quel montant?
4. Quel pourcentage de 7 569 est 1 211,04?
5. Quel pourcentage de 325 est 201,5?
6. Quel est 51% de 4 354?
7. Quel pourcentage de 5 046 est 2 876,22?
8. Quel pourcentage de 4 233 est 804,27?
9. 10,44 est 18% de quel montant?
10. 2 936,67 est 33% de quel montant?

Calcul du Pourcentage (F) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 35% de 8 938?

3 128,3

2. Quel pourcentage de 2 251 est 472,71?

21%

3. 2 921,4 est 60% de quel montant?

4 869

4. Quel pourcentage de 7 569 est 1 211,04?

16%

5. Quel pourcentage de 325 est 201,5?

62%

6. Quel est 51% de 4 354?

2 220,54

7. Quel pourcentage de 5 046 est 2 876,22?

57%

8. Quel pourcentage de 4 233 est 804,27?

19%

9. 10,44 est 18% de quel montant?

58

10. 2 936,67 est 33% de quel montant?

8 899

Calcul du Pourcentage (G)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 563,44 est 8% de quel montant?
2. Quel est 11% de 1 144?
3. 1 774,18 est 43% de quel montant?
4. Quel est 41% de 5 318?
5. 466,93 est 53% de quel montant?
6. Quel pourcentage de 9 787 est 4 110,54?
7. Quel pourcentage de 3 492 est 3 317,4?
8. Quel est 6% de 4 394?
9. Quel pourcentage de 7 746 est 6 429,18?
10. 543,2 est 20% de quel montant?

Calcul du Pourcentage (G) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 563,44 est 8% de quel montant?

7 043

2. Quel est 11% de 1 144?

125,84

3. 1 774,18 est 43% de quel montant?

4 126

4. Quel est 41% de 5 318?

2 180,38

5. 466,93 est 53% de quel montant?

881

6. Quel pourcentage de 9 787 est 4 110,54?

42%

7. Quel pourcentage de 3 492 est 3 317,4?

95%

8. Quel est 6% de 4 394?

263,64

9. Quel pourcentage de 7 746 est 6 429,18?

83%

10. 543,2 est 20% de quel montant?

2 716

Calcul du Pourcentage (H)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 6 980 est 6 282?
2. 848,82 est 94% de quel montant?
3. Quel est 89% de 6 119?
4. Quel pourcentage de 894 est 482,76?
5. Quel est 28% de 3 575?
6. Quel est 56% de 818?
7. Quel est 57% de 6 153?
8. Quel pourcentage de 2 701 est 1 080,4?
9. Quel est 2% de 2 003?
10. Quel est 66% de 5 544?

Calcul du Pourcentage (H) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel pourcentage de 6 980 est 6 282?

90%

2. 848,82 est 94% de quel montant?

903

3. Quel est 89% de 6 119?

5 445,91

4. Quel pourcentage de 894 est 482,76?

54%

5. Quel est 28% de 3 575?

1 001

6. Quel est 56% de 818?

458,08

7. Quel est 57% de 6 153?

3 507,21

8. Quel pourcentage de 2 701 est 1 080,4?

40%

9. Quel est 2% de 2 003?

40,06

10. Quel est 66% de 5 544?

3 659,04

Calcul du Pourcentage (I)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 25% de 1 786?
2. 485,52 est 21% de quel montant?
3. Quel est 8% de 1 756?
4. Quel est 70% de 9 401?
5. Quel pourcentage de 3 664 est 1 538,88?
6. 1 039,6 est 23% de quel montant?
7. 29,98 est 2% de quel montant?
8. Quel pourcentage de 9 876 est 296,28?
9. Quel est 43% de 8 353?
10. Quel est 68% de 9 795?

Calcul du Pourcentage (I) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 25% de 1 786?

446,5

2. 485,52 est 21% de quel montant?

2 312

3. Quel est 8% de 1 756?

140,48

4. Quel est 70% de 9 401?

6 580,7

5. Quel pourcentage de 3 664 est 1 538,88?

42%

6. 1 039,6 est 23% de quel montant?

4 520

7. 29,98 est 2% de quel montant?

1 499

8. Quel pourcentage de 9 876 est 296,28?

3%

9. Quel est 43% de 8 353?

3 591,79

10. Quel est 68% de 9 795?

6 660,6

Calcul du Pourcentage (J)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 9 451,2 est 96% de quel montant?
2. Quel pourcentage de 6 466 est 646,6?
3. Quel pourcentage de 2 365 est 2 341,35?
4. 31,02 est 94% de quel montant?
5. Quel est 87% de 3 282?
6. Quel pourcentage de 8 962 est 8 872,38?
7. Quel est 69% de 4 642?
8. Quel est 42% de 409?
9. Quel est 92% de 9 363?
10. Quel pourcentage de 4 674 est 2 430,48?

Calcul du Pourcentage (J) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 9 451,2 est 96% de quel montant? 2. Quel pourcentage de 6 466 est

646,6?

9 845

10%

3. Quel pourcentage de 2 365 est
2 341,35?

99%

4. 31,02 est 94% de quel montant?

33

5. Quel est 87% de 3 282?

2 855,34

6. Quel pourcentage de 8 962 est
8 872,38?

99%

7. Quel est 69% de 4 642?

3 202,98

8. Quel est 42% de 409?

171,78

9. Quel est 92% de 9 363?

8 613,96

10. Quel pourcentage de 4 674 est
2 430,48?

52%