

Calcul du Pourcentage (A)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

- 1 308,00 \$ est 20% de quel montant?
- 5 282,00 \$ est $66\frac{2}{3}\%$ de quel montant?
- 682,00 \$ est 25% de quel montant?
- 1 006,95 \$ est 15% de quel montant?
- 1 708,20 \$ est 20% de quel montant?
- 591,30 \$ est 10% de quel montant?
- 889,70 \$ est 10% de quel montant?
- 2 615,33 \$ est $66\frac{2}{3}\%$ de quel montant?
- 727,80 \$ est 15% de quel montant?
- 1 936,40 \$ est 20% de quel montant?

Calcul du Pourcentage (A) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 1 308,00 \$ est 20% de quel montant?

6 540,00 \$

2. 5 282,00 \$ est $66\frac{2}{3}\%$ de quel montant?

7 923,00 \$

3. 682,00 \$ est 25% de quel montant?

2 728,00 \$

4. 1 006,95 \$ est 15% de quel montant?

6 713,00 \$

5. 1 708,20 \$ est 20% de quel montant?

8 541,00 \$

6. 591,30 \$ est 10% de quel montant?

5 913,00 \$

7. 889,70 \$ est 10% de quel montant?

8 897,00 \$

8. 2 615,33 \$ est $66\frac{2}{3}\%$ de quel montant?

3 923,00 \$

9. 727,80 \$ est 15% de quel montant?

4 852,00 \$

10. 1 936,40 \$ est 20% de quel montant?

9 682,00 \$

Calcul du Pourcentage (B)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 2 997,75 \$ est 75% de quel montant?
2. 144,75 \$ est 15% de quel montant?
3. 1 868,40 \$ est 20% de quel montant?
4. 1 144,80 \$ est 15% de quel montant?
5. 1 391,50 \$ est 25% de quel montant?
6. 385,00 \$ est 20% de quel montant?
7. 1 366,05 \$ est 15% de quel montant?
8. 74,45 \$ est 5% de quel montant?
9. 605,80 \$ est 10% de quel montant?
10. 3 314,50 \$ est 50% de quel montant?

Calcul du Pourcentage (B) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 2 997,75 \$ est 75% de quel montant?

3 997,00 \$

2. 144,75 \$ est 15% de quel montant?

965,00 \$

3. 1 868,40 \$ est 20% de quel montant?

9 342,00 \$

4. 1 144,80 \$ est 15% de quel montant?

7 632,00 \$

5. 1 391,50 \$ est 25% de quel montant?

5 566,00 \$

6. 385,00 \$ est 20% de quel montant?

1 925,00 \$

7. 1 366,05 \$ est 15% de quel montant?

9 107,00 \$

8. 74,45 \$ est 5% de quel montant?

1 489,00 \$

9. 605,80 \$ est 10% de quel montant?

6 058,00 \$

10. 3 314,50 \$ est 50% de quel montant?

6 629,00 \$

Calcul du Pourcentage (C)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

- 1 267,20 \$ est 15% de quel montant?
- 2 342,50 \$ est 25% de quel montant?
- 1 254,30 \$ est 15% de quel montant?
- 1 512,00 \$ est 50% de quel montant?
- 645,40 \$ est 10% de quel montant?
- 429,00 \$ est $33\frac{1}{3}\%$ de quel montant?
- 961,80 \$ est 15% de quel montant?
- 145,50 \$ est 15% de quel montant?
- 650,67 \$ est $33\frac{1}{3}\%$ de quel montant?
- 5 541,75 \$ est 75% de quel montant?

Calcul du Pourcentage (C) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 1 267,20 \$ est 15% de quel montant?

8 448,00 \$

2. 2 342,50 \$ est 25% de quel montant?

9 370,00 \$

3. 1 254,30 \$ est 15% de quel montant?

8 362,00 \$

4. 1 512,00 \$ est 50% de quel montant?

3 024,00 \$

5. 645,40 \$ est 10% de quel montant?

6 454,00 \$

6. 429,00 \$ est 33 $\frac{1}{3}$ % de quel montant?

1 287,00 \$

7. 961,80 \$ est 15% de quel montant?

6 412,00 \$

8. 145,50 \$ est 15% de quel montant?

970,00 \$

9. 650,67 \$ est 33 $\frac{1}{3}$ % de quel montant?

1 952,00 \$

10. 5 541,75 \$ est 75% de quel montant?

7 389,00 \$

Calcul du Pourcentage (D)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

- 1 182,60 \$ est 15% de quel montant?
- 1 300,40 \$ est 20% de quel montant?
- 274,35 \$ est 15% de quel montant?
- 569,20 \$ est 20% de quel montant?
- 2 035,00 \$ est 25% de quel montant?
- 5 501,25 \$ est 75% de quel montant?
- 199,00 \$ est $33\frac{1}{3}\%$ de quel montant?
- 2 656,00 \$ est $66\frac{2}{3}\%$ de quel montant?
- 271,30 \$ est 5% de quel montant?
- 962,20 \$ est 10% de quel montant?

Calcul du Pourcentage (D) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 1 182,60 \$ est 15% de quel montant?

7 884,00 \$

2. 1 300,40 \$ est 20% de quel montant?

6 502,00 \$

3. 274,35 \$ est 15% de quel montant?

1 829,00 \$

4. 569,20 \$ est 20% de quel montant?

2 846,00 \$

5. 2 035,00 \$ est 25% de quel montant?

8 140,00 \$

6. 5 501,25 \$ est 75% de quel montant?

7 335,00 \$

7. 199,00 \$ est $33\frac{1}{3}\%$ de quel montant?

597,00 \$

8. 2 656,00 \$ est $66\frac{2}{3}\%$ de quel montant?

3 984,00 \$

9. 271,30 \$ est 5% de quel montant? 10. 962,20 \$ est 10% de quel montant?

5 426,00 \$

9 622,00 \$

Calcul du Pourcentage (E)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 304,75 \$ est 25% de quel montant?
2. 1 132,20 \$ est 20% de quel montant?
3. 3 655,50 \$ est 50% de quel montant?
4. 3 976,67 \$ est $66\frac{2}{3}\%$ de quel montant?
5. 4 782,67 \$ est $66\frac{2}{3}\%$ de quel montant?
6. 1 981,60 \$ est 20% de quel montant?
7. 839,20 \$ est 10% de quel montant?
8. 2 333,50 \$ est 50% de quel montant?
9. 1 928,00 \$ est $33\frac{1}{3}\%$ de quel montant?
10. 580,70 \$ est 10% de quel montant?

Calcul du Pourcentage (E) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 304,75 \$ est 25% de quel montant?

1 219,00 \$

2. 1 132,20 \$ est 20% de quel montant?

5 661,00 \$

3. 3 655,50 \$ est 50% de quel montant?

7 311,00 \$

4. 3 976,67 \$ est $66\frac{2}{3}\%$ de quel montant?

5 965,00 \$

5. 4 782,67 \$ est $66\frac{2}{3}\%$ de quel montant?

7 174,00 \$

6. 1 981,60 \$ est 20% de quel montant?

9 908,00 \$

7. 839,20 \$ est 10% de quel montant?

8 392,00 \$

8. 2 333,50 \$ est 50% de quel montant?

4 667,00 \$

9. 1 928,00 \$ est $33\frac{1}{3}\%$ de quel montant?

5 784,00 \$

10. 580,70 \$ est 10% de quel montant?

5 807,00 \$

Calcul du Pourcentage (F)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

- 1 846,20 \$ est 20% de quel montant?
- 24,50 \$ est 10% de quel montant?
- 555,20 \$ est 20% de quel montant?
- 312,00 \$ est 50% de quel montant?
- 3 277,00 \$ est 50% de quel montant?
- 518,60 \$ est 10% de quel montant?
- 2 027,75 \$ est 25% de quel montant?
- 1 644,75 \$ est 75% de quel montant?
- 469,50 \$ est 10% de quel montant?
- 443,25 \$ est 15% de quel montant?

Calcul du Pourcentage (F) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 1 846,20 \$ est 20% de quel montant?

9 231,00 \$

2. 24,50 \$ est 10% de quel montant?

245,00 \$

3. 555,20 \$ est 20% de quel montant?

2 776,00 \$

4. 312,00 \$ est 50% de quel montant?

624,00 \$

5. 3 277,00 \$ est 50% de quel montant?

6 554,00 \$

6. 518,60 \$ est 10% de quel montant?

5 186,00 \$

7. 2 027,75 \$ est 25% de quel montant?

8 111,00 \$

8. 1 644,75 \$ est 75% de quel montant?

2 193,00 \$

9. 469,50 \$ est 10% de quel montant?

4 695,00 \$

10. 443,25 \$ est 15% de quel montant?

2 955,00 \$

Calcul du Pourcentage (G)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 2 285,25 \$ est 75% de quel montant?
2. 849,00 \$ est $33\frac{1}{3}\%$ de quel montant?
3. 414,65 \$ est 5% de quel montant?
4. 225,10 \$ est 10% de quel montant?
5. 1 269,60 \$ est 15% de quel montant?
6. 2 105,25 \$ est 75% de quel montant?
7. 623,60 \$ est 10% de quel montant?
8. 1 679,33 \$ est $66\frac{2}{3}\%$ de quel montant?
9. 221,55 \$ est 5% de quel montant?
10. 3 101,00 \$ est $33\frac{1}{3}\%$ de quel montant?

Calcul du Pourcentage (G) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 2 285,25 \$ est 75% de quel montant?

3 047,00 \$

2. 849,00 \$ est 33 $\frac{1}{3}$ % de quel montant?

2 547,00 \$

3. 414,65 \$ est 5% de quel montant?

8 293,00 \$

4. 225,10 \$ est 10% de quel montant?

2 251,00 \$

5. 1 269,60 \$ est 15% de quel montant?

8 464,00 \$

6. 2 105,25 \$ est 75% de quel montant?

2 807,00 \$

7. 623,60 \$ est 10% de quel montant?

6 236,00 \$

8. 1 679,33 \$ est 66 $\frac{2}{3}$ % de quel montant?

2 519,00 \$

9. 221,55 \$ est 5% de quel montant?

4 431,00 \$

10. 3 101,00 \$ est 33 $\frac{1}{3}$ % de quel montant?

9 303,00 \$

Calcul du Pourcentage (H)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 342,80 \$ est 5% de quel montant?
2. 175,75 \$ est 25% de quel montant?
3. 103,00 \$ est 10% de quel montant?
4. 485,50 \$ est 50% de quel montant?
5. 437,60 \$ est 10% de quel montant?
6. 4 628,50 \$ est 50% de quel montant?
7. 318,00 \$ est 75% de quel montant?
8. 797,40 \$ est 10% de quel montant?
9. 990,45 \$ est 15% de quel montant?
10. 3 601,33 \$ est $66\frac{2}{3}\%$ de quel montant?

Calcul du Pourcentage (H) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 342,80 \$ est 5% de quel montant? 2. 175,75 \$ est 25% de quel montant?
6 856,00 \$ 703,00 \$

3. 103,00 \$ est 10% de quel montant? 4. 485,50 \$ est 50% de quel montant?
1 030,00 \$ 971,00 \$

5. 437,60 \$ est 10% de quel montant? 6. 4 628,50 \$ est 50% de quel montant?
4 376,00 \$ 9 257,00 \$

7. 318,00 \$ est 75% de quel montant? 8. 797,40 \$ est 10% de quel montant?
424,00 \$ 7 974,00 \$

9. 990,45 \$ est 15% de quel montant? 10. 3 601,33 \$ est 66 $\frac{2}{3}$ % de quel montant?
6 603,00 \$ 5 402,00 \$

Calcul du Pourcentage (I)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 26,25 \$ est 15% de quel montant?
2. 530,33 \$ est $33\frac{1}{3}\%$ de quel montant?
3. 1 291,67 \$ est $33\frac{1}{3}\%$ de quel montant?
4. 544,00 \$ est $33\frac{1}{3}\%$ de quel montant?
5. 782,10 \$ est 10% de quel montant?
6. 267,35 \$ est 5% de quel montant?
7. 1 388,40 \$ est 15% de quel montant?
8. 373,75 \$ est 5% de quel montant?
9. 4 458,67 \$ est $66\frac{2}{3}\%$ de quel montant?
10. 1 110,00 \$ est 15% de quel montant?

Calcul du Pourcentage (I) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 26,25 \$ est 15% de quel montant? 2. 530,33 \$ est 33 $\frac{1}{3}$ % de quel montant?
175,00 \$ 1 591,00 \$

3. 1 291,67 \$ est 33 $\frac{1}{3}$ % de quel montant? 4. 544,00 \$ est 33 $\frac{1}{3}$ % de quel montant?
3 875,00 \$ 1 632,00 \$

5. 782,10 \$ est 10% de quel montant? 6. 267,35 \$ est 5% de quel montant?
7 821,00 \$ 5 347,00 \$

7. 1 388,40 \$ est 15% de quel montant? 8. 373,75 \$ est 5% de quel montant?
9 256,00 \$ 7 475,00 \$

9. 4 458,67 \$ est 66 $\frac{2}{3}$ % de quel montant? 10. 1 110,00 \$ est 15% de quel montant?
6 688,00 \$ 7 400,00 \$

Calcul du Pourcentage (J)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 6 654,00 \$ est $66\frac{2}{3}\%$ de quel montant?
2. 1 875,75 \$ est 75% de quel montant?
3. 148,40 \$ est 5% de quel montant?
4. 2 779,33 \$ est $66\frac{2}{3}\%$ de quel montant?
5. 22,65 \$ est 15% de quel montant?
6. 57,40 \$ est 10% de quel montant?
7. 403,50 \$ est 10% de quel montant?
8. 1 043,80 \$ est 20% de quel montant?
9. 233,95 \$ est 5% de quel montant?
10. 2 683,50 \$ est 50% de quel montant?

Calcul du Pourcentage (J) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. 6 654,00 \$ est $66\frac{2}{3}\%$ de quel montant?

9 981,00 \$

2. 1 875,75 \$ est 75% de quel montant?

2 501,00 \$

3. 148,40 \$ est 5% de quel montant?

2 968,00 \$

4. 2 779,33 \$ est $66\frac{2}{3}\%$ de quel montant?

4 169,00 \$

5. 22,65 \$ est 15% de quel montant?

151,00 \$

6. 57,40 \$ est 10% de quel montant?

574,00 \$

7. 403,50 \$ est 10% de quel montant?

4 035,00 \$

8. 1 043,80 \$ est 20% de quel montant?

5 219,00 \$

9. 233,95 \$ est 5% de quel montant?

4 679,00 \$

10. 2 683,50 \$ est 50% de quel montant?

5 367,00 \$