

## Calcul du Pourcentage (A)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 50% de 9 566?

2. Quel est 20% de 7 946?

3. Quel est 10% de 2 733?

4. Quel est 20% de 6 696?

5. Quel est 50% de 3 057?

6. Quel est 20% de 5 658?

7. Quel est 5% de 3 429?

8. Quel est 50% de 181?

9. Quel est 10% de 836?

10. Quel est 5% de 7 647?

## Calcul du Pourcentage (A) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 50% de 9 566?

4 783

2. Quel est 20% de 7 946?

1 589,2

3. Quel est 10% de 2 733?

273,3

4. Quel est 20% de 6 696?

1 339,2

5. Quel est 50% de 3 057?

1 528,5

6. Quel est 20% de 5 658?

1 131,6

7. Quel est 5% de 3 429?

171,45

8. Quel est 50% de 181?

90,5

9. Quel est 10% de 836?

83,6

10. Quel est 5% de 7 647?

382,35

## Calcul du Pourcentage (B)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 5% de 9 444?

2. Quel est 25% de 5 817?

3. Quel est 25% de 7 717?

4. Quel est 75% de 5 469?

5. Quel est 15% de 8 568?

6. Quel est 75% de 4 379?

7. Quel est 15% de 8 602?

8. Quel est 20% de 9 917?

9. Quel est 25% de 5 255?

10. Quel est 10% de 8 913?

## Calcul du Pourcentage (B) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 5% de 9 444?

472,2

2. Quel est 25% de 5 817?

1 454,25

3. Quel est 25% de 7 717?

1 929,25

4. Quel est 75% de 5 469?

4 101,75

5. Quel est 15% de 8 568?

1 285,2

6. Quel est 75% de 4 379?

3 284,25

7. Quel est 15% de 8 602?

1 290,3

8. Quel est 20% de 9 917?

1 983,4

9. Quel est 25% de 5 255?

1 313,75

10. Quel est 10% de 8 913?

891,3

## Calcul du Pourcentage (C)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 75% de 9 367?
2. Quel est  $66\frac{2}{3}\%$  de 3 411?
3. Quel est 25% de 9 513?
4. Quel est 5% de 2 077?
5. Quel est 25% de 7 125?
6. Quel est 50% de 8 804?
7. Quel est 75% de 6 472?
8. Quel est 15% de 5 093?
9. Quel est 10% de 8 581?
10. Quel est  $33\frac{1}{3}\%$  de 7 766?

## Calcul du Pourcentage (C) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 75% de 9 367?

7 025,25

2. Quel est 66 $\frac{2}{3}$ % de 3 411?

2 274

3. Quel est 25% de 9 513?

2 378,25

4. Quel est 5% de 2 077?

103,85

5. Quel est 25% de 7 125?

1 781,25

6. Quel est 50% de 8 804?

4 402

7. Quel est 75% de 6 472?

4 854

8. Quel est 15% de 5 093?

763,95

9. Quel est 10% de 8 581?

858,1

10. Quel est 33 $\frac{1}{3}$ % de 7 766?

2 588,67

## Calcul du Pourcentage (D)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 10% de 3 133?

2. Quel est  $66\frac{2}{3}\%$  de 8 569?

3. Quel est  $33\frac{1}{3}\%$  de 7 414?

4. Quel est 15% de 7 236?

5. Quel est 5% de 6 383?

6. Quel est 10% de 4 570?

7. Quel est 15% de 2 909?

8. Quel est  $66\frac{2}{3}\%$  de 7 110?

9. Quel est  $66\frac{2}{3}\%$  de 2 253?

10. Quel est 50% de 9 937?

## Calcul du Pourcentage (D) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 10% de 3 133?

313,3

2. Quel est  $66\frac{2}{3}\%$  de 8 569?

5 712,67

3. Quel est  $33\frac{1}{3}\%$  de 7 414?

2 471,33

4. Quel est 15% de 7 236?

1 085,4

5. Quel est 5% de 6 383?

319,15

6. Quel est 10% de 4 570?

457

7. Quel est 15% de 2 909?

436,35

8. Quel est  $66\frac{2}{3}\%$  de 7 110?

4 740

9. Quel est  $66\frac{2}{3}\%$  de 2 253?

1 502

10. Quel est 50% de 9 937?

4 968,5



## Calcul du Pourcentage (E)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 10% de 9 843?

2. Quel est  $66\frac{2}{3}\%$  de 9 192?

3. Quel est  $66\frac{2}{3}\%$  de 6 421?

4. Quel est 25% de 859?

5. Quel est  $66\frac{2}{3}\%$  de 9 611?

6. Quel est 75% de 7 385?

7. Quel est 25% de 5 973?

8. Quel est 75% de 8 691?

9. Quel est 75% de 2 616?

10. Quel est 20% de 9 139?

## Calcul du Pourcentage (E) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 10% de 9 843?

984,3

2. Quel est  $66\frac{2}{3}\%$  de 9 192?

6 128

3. Quel est  $66\frac{2}{3}\%$  de 6 421?

4 280,67

4. Quel est 25% de 859?

214,75

5. Quel est  $66\frac{2}{3}\%$  de 9 611?

6 407,33

6. Quel est 75% de 7 385?

5 538,75

7. Quel est 25% de 5 973?

1 493,25

8. Quel est 75% de 8 691?

6 518,25

9. Quel est 75% de 2 616?

1 962

10. Quel est 20% de 9 139?

1 827,8

## Calcul du Pourcentage (F)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 50% de 2 412?

2. Quel est  $33\frac{1}{3}\%$  de 7 025?

3. Quel est 10% de 1 898?

4. Quel est  $33\frac{1}{3}\%$  de 8 146?

5. Quel est 10% de 5 911?

6. Quel est 20% de 14?

7. Quel est 50% de 8 020?

8. Quel est 5% de 8 283?

9. Quel est 15% de 827?

10. Quel est 75% de 1 936?

## Calcul du Pourcentage (F) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 50% de 2 412?

1 206

2. Quel est  $33\frac{1}{3}\%$  de 7 025?

2 341,67

3. Quel est 10% de 1 898?

189,8

4. Quel est  $33\frac{1}{3}\%$  de 8 146?

2 715,33

5. Quel est 10% de 5 911?

591,1

6. Quel est 20% de 14?

2,8

7. Quel est 50% de 8 020?

4 010

8. Quel est 5% de 8 283?

414,15

9. Quel est 15% de 827?

124,05

10. Quel est 75% de 1 936?

1 452

## Calcul du Pourcentage (G)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 5% de 5 195?

2. Quel est 75% de 8 810?

3. Quel est 5% de 2 454?

4. Quel est  $66\frac{2}{3}\%$  de 8 018?

5. Quel est  $33\frac{1}{3}\%$  de 8 674?

6. Quel est  $33\frac{1}{3}\%$  de 816?

7. Quel est 10% de 5 033?

8. Quel est 20% de 6 507?

9. Quel est 50% de 3 377?

10. Quel est 15% de 4 910?

## Calcul du Pourcentage (G) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 5% de 5 195?

259,75

2. Quel est 75% de 8 810?

6 607,5

3. Quel est 5% de 2 454?

122,7

4. Quel est  $66\frac{2}{3}\%$  de 8 018?

5 345,33

5. Quel est  $33\frac{1}{3}\%$  de 8 674?

2 891,33

6. Quel est  $33\frac{1}{3}\%$  de 816?

272

7. Quel est 10% de 5 033?

503,3

8. Quel est 20% de 6 507?

1 301,4

9. Quel est 50% de 3 377?

1 688,5

10. Quel est 15% de 4 910?

736,5

## Calcul du Pourcentage (H)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 20% de 1 009?

2. Quel est 5% de 1 988?

3. Quel est 15% de 3 778?

4. Quel est  $66\frac{2}{3}\%$  de 171?

5. Quel est 10% de 1 539?

6. Quel est 15% de 9 956?

7. Quel est  $66\frac{2}{3}\%$  de 5 032?

8. Quel est  $66\frac{2}{3}\%$  de 4 339?

9. Quel est  $33\frac{1}{3}\%$  de 8 252?

10. Quel est 10% de 2 637?

## Calcul du Pourcentage (H) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 20% de 1 009?

201,8

2. Quel est 5% de 1 988?

99,4

3. Quel est 15% de 3 778?

566,7

4. Quel est  $66\frac{2}{3}\%$  de 171?

114

5. Quel est 10% de 1 539?

153,9

6. Quel est 15% de 9 956?

1 493,4

7. Quel est  $66\frac{2}{3}\%$  de 5 032?

3 354,67

8. Quel est  $66\frac{2}{3}\%$  de 4 339?

2 892,67

9. Quel est  $33\frac{1}{3}\%$  de 8 252?

2 750,67

10. Quel est 10% de 2 637?

263,7



## Calcul du Pourcentage (I)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 75% de 5 365?

2. Quel est 5% de 5 267?

3. Quel est  $33\frac{1}{3}\%$  de 6 251?

4. Quel est 75% de 6 053?

5. Quel est 20% de 9 702?

6. Quel est 20% de 3 606?

7. Quel est 50% de 8 378?

8. Quel est 75% de 8 351?

9. Quel est 25% de 4 551?

10. Quel est 20% de 6 762?

## Calcul du Pourcentage (I) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 75% de 5 365?

4 023,75

2. Quel est 5% de 5 267?

263,35

3. Quel est  $33\frac{1}{3}\%$  de 6 251?

2 083,67

4. Quel est 75% de 6 053?

4 539,75

5. Quel est 20% de 9 702?

1 940,4

6. Quel est 20% de 3 606?

721,2

7. Quel est 50% de 8 378?

4 189

8. Quel est 75% de 8 351?

6 263,25

9. Quel est 25% de 4 551?

1 137,75

10. Quel est 20% de 6 762?

1 352,4

## Calcul du Pourcentage (J)

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 10% de 717?

2. Quel est 10% de 9 367?

3. Quel est 50% de 4 136?

4. Quel est 25% de 4 082?

5. Quel est 10% de 9 354?

6. Quel est 10% de 1 446?

7. Quel est 25% de 7 781?

8. Quel est  $33\frac{1}{3}\%$  de 3 304?

9. Quel est 10% de 8 382?

10. Quel est 5% de 1 517?

## Calcul du Pourcentage (J) Réponses

Calculez le pourcentage ou la valeur demandée.

1. Quel est 10% de 717?

71,7

2. Quel est 10% de 9 367?

936,7

3. Quel est 50% de 4 136?

2 068

4. Quel est 25% de 4 082?

1 020,5

5. Quel est 10% de 9 354?

935,4

6. Quel est 10% de 1 446?

144,6

7. Quel est 25% de 7 781?

1 945,25

8. Quel est 33 $\frac{1}{3}$ % de 3 304?

1 101,33

9. Quel est 10% de 8 382?

838,2

10. Quel est 5% de 1 517?

75,85