

Calcular Porcientos (A)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de 2,439 es 813?
2. ¿Qué porcentaje de 6,396 es 4,797?
3. ¿Qué porcentaje de 1,300 es 130?
4. ¿Qué porcentaje de 8,910 es 891?
5. ¿Qué porcentaje de 9,268 es 6,951?
6. ¿Qué porcentaje de 2,700 es 135?
7. ¿Qué porcentaje de 5,973 es 1,991?
8. ¿Qué porcentaje de 4,160 es 416?
9. ¿Qué porcentaje de 4,299 es 2,866?
10. ¿Qué porcentaje de 8,907 es 5,938?

Calcular Porcientos (A) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de 2,439 es 813? 2. ¿Qué por ciento de 6,396 es 4,797?

33 $\frac{1}{3}$ %

75%

3. ¿Qué por ciento de 1,300 es 130? 4. ¿Qué por ciento de 8,910 es 891?

10%

10%

5. ¿Qué por ciento de 9,268 es 6,951? 6. ¿Qué por ciento de 2,700 es 135?

75%

5%

7. ¿Qué por ciento de 5,973 es 1,991? 8. ¿Qué por ciento de 4,160 es 416?

33 $\frac{1}{3}$ %

10%

9. ¿Qué por ciento de 4,299 es 2,866? 10. ¿Qué por ciento de 8,907 es 5,938?

66 $\frac{2}{3}$ %

66 $\frac{2}{3}$ %

Calcular Porcientos (B)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de 3,303 es 2,202?
2. ¿Qué porcentaje de 3,444 es 861?
3. ¿Qué porcentaje de 492 es 369?
4. ¿Qué porcentaje de 8,976 es 2,244?
5. ¿Qué porcentaje de 2,370 es 474?
6. ¿Qué porcentaje de 9,960 es 1,992?
7. ¿Qué porcentaje de 8,901 es 2,967?
8. ¿Qué porcentaje de 9,160 es 1,374?
9. ¿Qué porcentaje de 3,236 es 809?
10. ¿Qué porcentaje de 8,200 es 410?

Calcular Porcientos (B) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de 3,303 es 2,202? 2. ¿Qué por ciento de 3,444 es 861?

66 $\frac{2}{3}$ %

25%

3. ¿Qué por ciento de 492 es 369? 4. ¿Qué por ciento de 8,976 es 2,244?

75%

25%

5. ¿Qué por ciento de 2,370 es 474? 6. ¿Qué por ciento de 9,960 es 1,992?

20%

20%

7. ¿Qué por ciento de 8,901 es 2,967? 8. ¿Qué por ciento de 9,160 es 1,374?

33 $\frac{1}{3}$ %

15%

9. ¿Qué por ciento de 3,236 es 809? 10. ¿Qué por ciento de 8,200 es 410?

25%

5%

Calcular Porcientos (C)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de 8,200 es 1,230? 2. ¿Qué por ciento de 9,500 es 1,425?

3. ¿Qué por ciento de 4,720 es 944? 4. ¿Qué por ciento de 5,490 es 2,745?

5. ¿Qué por ciento de 8,100 es 1,620? 6. ¿Qué por ciento de 5,360 es 804?

7. ¿Qué por ciento de 7,320 es 732? 8. ¿Qué por ciento de 5,740 es 861?

9. ¿Qué por ciento de 2,049 es 683? 10. ¿Qué por ciento de 9,590 es 959?

Calcular Porcientos (C) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de 8,200 es 1,230? 2. ¿Qué porcentaje de 9,500 es 1,425?

15%

15%

3. ¿Qué porcentaje de 4,720 es 944? 4. ¿Qué porcentaje de 5,490 es 2,745?

20%

50%

5. ¿Qué porcentaje de 8,100 es 1,620? 6. ¿Qué porcentaje de 5,360 es 804?

20%

15%

7. ¿Qué porcentaje de 7,320 es 732? 8. ¿Qué porcentaje de 5,740 es 861?

10%

15%

9. ¿Qué porcentaje de 2,049 es 683? 10. ¿Qué porcentaje de 9,590 es 959?

$33\frac{1}{3}\%$

10%

Calcular Porcientos (D)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de 9,760 es 2,440? 2. ¿Qué por ciento de 9,800 es 1,960?

3. ¿Qué por ciento de 2,380 es 119? 4. ¿Qué por ciento de 5,990 es 599?

5. ¿Qué por ciento de 6,552 es 1,638? 6. ¿Qué por ciento de 2,073 es 691?

7. ¿Qué por ciento de 1,190 es 119? 8. ¿Qué por ciento de 6,674 es 3,337?

9. ¿Qué por ciento de 5,108 es 1,277? 10. ¿Qué por ciento de 4,392 es 3,294?

Calcular Porcientos (D) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de 9,760 es 2,440? 2. ¿Qué por ciento de 9,800 es 1,960?

25%

20%

3. ¿Qué por ciento de 2,380 es 119? 4. ¿Qué por ciento de 5,990 es 599?

5%

10%

5. ¿Qué por ciento de 6,552 es 1,638? 6. ¿Qué por ciento de 2,073 es 691?

25%

33 $\frac{1}{3}$ %

7. ¿Qué por ciento de 1,190 es 119? 8. ¿Qué por ciento de 6,674 es 3,337?

10%

50%

9. ¿Qué por ciento de 5,108 es 1,277? 10. ¿Qué por ciento de 4,392 es 3,294?

25%

75%

Calcular Porcientos (E)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de 225 es 150?
2. ¿Qué por ciento de 1,840 es 92?
3. ¿Qué por ciento de 1,640 es 82?
4. ¿Qué por ciento de 8,673 es 5,782?
5. ¿Qué por ciento de 5,172 es 3,879?
6. ¿Qué por ciento de 9,210 es 3,070?
7. ¿Qué por ciento de 2,140 es 535?
8. ¿Qué por ciento de 9,058 es 4,529?
9. ¿Qué por ciento de 340 es 51?
10. ¿Qué por ciento de 8,976 es 5,984?

Calcular Porcientos (E) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de 225 es 150?

66 $\frac{2}{3}$ %

2. ¿Qué por ciento de 1,840 es 92?

5%

3. ¿Qué por ciento de 1,640 es 82?

5%

4. ¿Qué por ciento de 8,673 es 5,782?

66 $\frac{2}{3}$ %

5. ¿Qué por ciento de 5,172 es 3,879?

75%

6. ¿Qué por ciento de 9,210 es 3,070?

33 $\frac{1}{3}$ %

7. ¿Qué por ciento de 2,140 es 535?

25%

8. ¿Qué por ciento de 9,058 es 4,529?

50%

9. ¿Qué por ciento de 340 es 51?

15%

10. ¿Qué por ciento de 8,976 es 5,984?

66 $\frac{2}{3}$ %

Calcular Porcientos (F)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de 1,220 es 244?
2. ¿Qué por ciento de 7,000 es 700?
3. ¿Qué por ciento de 9,284 es 2,321?
4. ¿Qué por ciento de 578 es 289?
5. ¿Qué por ciento de 8,847 es 2,949?
6. ¿Qué por ciento de 3,080 es 462?
7. ¿Qué por ciento de 6,092 es 1,523?
8. ¿Qué por ciento de 4,480 es 896?
9. ¿Qué por ciento de 9,220 es 1,383?
10. ¿Qué por ciento de 4,840 es 242?

Calcular Porcientos (F) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de 1,220 es 244? 2. ¿Qué por ciento de 7,000 es 700?

20%

10%

3. ¿Qué por ciento de 9,284 es 2,321? 4. ¿Qué por ciento de 578 es 289?

25%

50%

5. ¿Qué por ciento de 8,847 es 2,949? 6. ¿Qué por ciento de 3,080 es 462?

33 $\frac{1}{3}$ %

15%

7. ¿Qué por ciento de 6,092 es 1,523? 8. ¿Qué por ciento de 4,480 es 896?

25%

20%

9. ¿Qué por ciento de 9,220 es 1,383? 10. ¿Qué por ciento de 4,840 es 242?

15%

5%

Calcular Porcientos (G)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de 3,548 es 2,661? 2. ¿Qué por ciento de 9,755 es 1,951?

3. ¿Qué por ciento de 8,760 es 438? 4. ¿Qué por ciento de 771 es 514?

5. ¿Qué por ciento de 9,620 es 1,443? 6. ¿Qué por ciento de 90 es 30?

7. ¿Qué por ciento de 4,315 es 863? 8. ¿Qué por ciento de 1,920 es 288?

9. ¿Qué por ciento de 8,680 es 868? 10. ¿Qué por ciento de 6,440 es 322?

Calcular Porcientos (G) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de 3,548 es 2,661? 2. ¿Qué por ciento de 9,755 es 1,951?

75%

20%

3. ¿Qué por ciento de 8,760 es 438? 4. ¿Qué por ciento de 771 es 514?

5%

$66\frac{2}{3}\%$

5. ¿Qué por ciento de 9,620 es 1,443? 6. ¿Qué por ciento de 90 es 30?

15%

$33\frac{1}{3}\%$

7. ¿Qué por ciento de 4,315 es 863? 8. ¿Qué por ciento de 1,920 es 288?

20%

15%

9. ¿Qué por ciento de 8,680 es 868? 10. ¿Qué por ciento de 6,440 es 322?

10%

5%

Calcular Porcientos (H)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de 2,708 es 677?
2. ¿Qué por ciento de 9,735 es 1,947?
3. ¿Qué por ciento de 9,410 es 4,705?
4. ¿Qué por ciento de 10,000 es 7,500?
5. ¿Qué por ciento de 4,140 es 207?
6. ¿Qué por ciento de 8,445 es 1,689?
7. ¿Qué por ciento de 6,843 es 2,281?
8. ¿Qué por ciento de 240 es 180?
9. ¿Qué por ciento de 824 es 206?
10. ¿Qué por ciento de 7,760 es 1,164?

Calcular Porcientos (H) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de 2,708 es 677?

25%

2. ¿Qué por ciento de 9,735 es 1,947?

20%

3. ¿Qué por ciento de 9,410 es 4,705?

50%

4. ¿Qué por ciento de 10,000 es 7,500?

75%

5. ¿Qué por ciento de 4,140 es 207?

5%

6. ¿Qué por ciento de 8,445 es 1,689?

20%

7. ¿Qué por ciento de 6,843 es 2,281?

$33\frac{1}{3}\%$

8. ¿Qué por ciento de 240 es 180?

75%

9. ¿Qué por ciento de 824 es 206?

25%

10. ¿Qué por ciento de 7,760 es 1,164?

15%

Calcular Porcientos (I)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de 1,014 es 507?
2. ¿Qué por ciento de 5,910 es 591?
3. ¿Qué por ciento de 7,368 es 2,456?
4. ¿Qué por ciento de 7,160 es 358?
5. ¿Qué por ciento de 5,164 es 3,873?
6. ¿Qué por ciento de 780 es 195?
7. ¿Qué por ciento de 7,760 es 1,940?
8. ¿Qué por ciento de 8,487 es 2,829?
9. ¿Qué por ciento de 4,689 es 1,563?
10. ¿Qué por ciento de 1,100 es 165?

Calcular Porcientos (I) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de 1,014 es 507? 2. ¿Qué por ciento de 5,910 es 591?

50%

10%

3. ¿Qué por ciento de 7,368 es 2,456? 4. ¿Qué por ciento de 7,160 es 358?

$33\frac{1}{3}\%$

5%

5. ¿Qué por ciento de 5,164 es 3,873? 6. ¿Qué por ciento de 780 es 195?

75%

25%

7. ¿Qué por ciento de 7,760 es 1,940? 8. ¿Qué por ciento de 8,487 es 2,829?

25%

$33\frac{1}{3}\%$

9. ¿Qué por ciento de 4,689 es 1,563? 10. ¿Qué por ciento de 1,100 es 165?

$33\frac{1}{3}\%$

15%

Calcular Porcientos (J)

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Qué porcentaje de 9,432 es 2,358? 2. ¿Qué porcentaje de 7,700 es 1,155?

3. ¿Qué porcentaje de 760 es 114? 4. ¿Qué porcentaje de 2,280 es 342?

5. ¿Qué porcentaje de 1,659 es 553? 6. ¿Qué porcentaje de 2,960 es 444?

7. ¿Qué porcentaje de 1,110 es 111? 8. ¿Qué porcentaje de 3,076 es 769?

9. ¿Qué porcentaje de 4,000 es 200? 10. ¿Qué porcentaje de 4,674 es 3,116?

Calcular Porcientos (J) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Qué por ciento de 9,432 es 2,358? 2. ¿Qué por ciento de 7,700 es 1,155?

25%

15%

3. ¿Qué por ciento de 760 es 114? 4. ¿Qué por ciento de 2,280 es 342?

15%

15%

5. ¿Qué por ciento de 1,659 es 553? 6. ¿Qué por ciento de 2,960 es 444?

$33\frac{1}{3}\%$

15%

7. ¿Qué por ciento de 1,110 es 111? 8. ¿Qué por ciento de 3,076 es 769?

10%

25%

9. ¿Qué por ciento de 4,000 es 200? 10. ¿Qué por ciento de 4,674 es 3,116?

5%

$66\frac{2}{3}\%$