Calcular Porcientos (A)

Calcule el porciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 33% de 9,591?

2. ¿Cuál es el 12% de 818?

3. ¿Cuál es el 91% de 3,842?

4. ¿Cuál es el 62% de 3,015?

5. ¿Cuál es el 59% de 9,874?

6. ¿Cuál es el 2% de 6,846?

7. ¿Cuál es el 72% de 3,213?

8. ¿Cuál es el 31% de 9,157?

9. ¿Cuál es el 99% de 936?

10. ¿Cuál es el 60% de 7,472?

Calcular Porcientos (A) Respuestas

Calcule el porciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 33% de 9,591?

3,165.03

2. ¿Cuál es el 12% de 818?

98.16

3. ¿Cuál es el 91% de 3,842?

3,496.22

4. ¿Cuál es el 62% de 3,015?

1,869.3

5. ¿Cuál es el 59% de 9,874?

5,825.66

6. ¿Cuál es el 2% de 6,846?

136.92

7. ¿Cuál es el 72% de 3,213?

2,313.36

8. ¿Cuál es el 31% de 9,157?

2,838.67

9. ¿Cuál es el 99% de 936?

926.64

10. ¿Cuál es el 60% de 7,472?

4,483.2

Calcular Porcientos (B)

Calcule el porciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 96% de 7,229?

2. ¿Cuál es el 45% de 5,410?

3. ¿Cuál es el 87% de 9,799?

4. ¿Cuál es el 58% de 9,406?

5. ¿Cuál es el 4% de 9,654?

6. ¿Cuál es el 46% de 1,700?

7. ¿Cuál es el 75% de 4,523?

8. ¿Cuál es el 77% de 1,732?

9. ¿Cuál es el 9% de 7,611?

10. ¿Cuál es el 93% de 2,636?

Calcular Porcientos (B) Respuestas

Calcule el porciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 96% de 7,229?

6,939.84

2. ¿Cuál es el 45% de 5,410?

2,434.5

3. ¿Cuál es el 87% de 9,799?

8,525.13

4. ¿Cuál es el 58% de 9,406?

5,455.48

5. ¿Cuál es el 4% de 9,654?

386.16

6. ¿Cuál es el 46% de 1,700?

782

7. ¿Cuál es el 75% de 4,523?

3,392.25

8. ¿Cuál es el 77% de 1,732?

1,333.64

9. ¿Cuál es el 9% de 7,611?

684.99

10. ¿Cuál es el 93% de 2,636?

2,451.48

Calcular Porcientos (C)

Calcule el porciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 79% de 3,425?

2. ¿Cuál es el 42% de 5,177?

3. ¿Cuál es el 56% de 6,068?

4. ¿Cuál es el 32% de 2,052?

5. ¿Cuál es el 6% de 7,064?

6. ¿Cuál es el 71% de 3,228?

7. ¿Cuál es el 36% de 17?

8. ¿Cuál es el 35% de 9,869?

9. ¿Cuál es el 93% de 7,510?

10. ¿Cuál es el 10% de 7,162?

Calcular Porcientos (C) Respuestas

Calcule el porciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 79% de 3,425?

2,705.75

2. ¿Cuál es el 42% de 5,177?

2,174.34

3. ¿Cuál es el 56% de 6,068?

3,398.08

4. ¿Cuál es el 32% de 2,052?

656.64

5. ¿Cuál es el 6% de 7,064?

423.84

6. ¿Cuál es el 71% de 3,228?

2,291.88

7. ¿Cuál es el 36% de 17?

6.12

8. ¿Cuál es el 35% de 9,869?

3,454.15

9. ¿Cuál es el 93% de 7,510?

6,984.3

10. ¿Cuál es el 10% de 7,162?

Calcular Porcientos (D)

Calcule el porciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 62% de 4,227?

2. ¿Cuál es el 81% de 507?

3. ¿Cuál es el 54% de 3,010?

4. ¿Cuál es el 33% de 4,005?

5. ¿Cuál es el 9% de 1,231?

6. ¿Cuál es el 85% de 443?

7. ¿Cuál es el 9% de 2,594?

8. ¿Cuál es el 70% de 9,469?

9. ¿Cuál es el 45% de 2,957?

10. ¿Cuál es el 11% de 7,639?

Calcular Porcientos (D) Respuestas

Calcule el porciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 62% de 4,227?

2,620.74

2. ¿Cuál es el 81% de 507?

410.67

3. ¿Cuál es el 54% de 3,010?

1,625.4

4. ¿Cuál es el 33% de 4,005?

1,321.65

5. ¿Cuál es el 9% de 1,231?

110.79

6. ¿Cuál es el 85% de 443?

376.55

7. ¿Cuál es el 9% de 2,594?

233.46

8. ¿Cuál es el 70% de 9,469?

6,628.3

9. ¿Cuál es el 45% de 2,957?

1,330.65

10. ¿Cuál es el 11% de 7,639?

Calcular Porcientos (E)

Calcule el porciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 54% de 8,166?

2. ¿Cuál es el 94% de 1,154?

3. ¿Cuál es el 68% de 9,853?

4. ¿Cuál es el 61% de 64?

5. ¿Cuál es el 4% de 6,670?

6. ¿Cuál es el 4% de 4,398?

7. ¿Cuál es el 79% de 326?

8. ¿Cuál es el 25% de 5,249?

9. ¿Cuál es el 77% de 3,229?

10. ¿Cuál es el 65% de 8,599?

Calcular Porcientos (E) Respuestas

Calcule el porciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 54% de 8,166?

4,409.64

2. ¿Cuál es el 94% de 1,154?

1,084.76

3. ¿Cuál es el 68% de 9,853?

6,700.04

4. ¿Cuál es el 61% de 64?

39.04

5. ¿Cuál es el 4% de 6,670?

266.8

6. ¿Cuál es el 4% de 4,398?

175.92

7. ¿Cuál es el 79% de 326?

257.54

8. ¿Cuál es el 25% de 5,249?

1,312.25

9. ¿Cuál es el 77% de 3,229?

2,486.33

10. ¿Cuál es el 65% de 8,599?

5,589.35

Calcular Porcientos (F)

Calcule el porciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 77% de 5,287?

2. ¿Cuál es el 88% de 3,259?

3. ¿Cuál es el 34% de 5,886?

4. ¿Cuál es el 29% de 1,170?

5. ¿Cuál es el 91% de 6,344?

6. ¿Cuál es el 46% de 6,299?

7. ¿Cuál es el 23% de 7,641?

8. ¿Cuál es el 29% de 4,483?

9. ¿Cuál es el 8% de 3,085?

10. ¿Cuál es el 16% de 3,283?

Calcular Porcientos (F) Respuestas

Calcule el porciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 77% de 5,287?

4,070.99

2. ¿Cuál es el 88% de 3,259?

2,867.92

3. ¿Cuál es el 34% de 5,886?

2,001.24

4. ¿Cuál es el 29% de 1,170?

339.3

5. ¿Cuál es el 91% de 6,344?

5,773.04

6. ¿Cuál es el 46% de 6,299?

2,897.54

7. ¿Cuál es el 23% de 7,641?

1,757.43

8. ¿Cuál es el 29% de 4,483?

1,300.07

9. ¿Cuál es el 8% de 3,085?

246.8

10. ¿Cuál es el 16% de 3,283?

Calcular Porcientos (G)

Calcule el porciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 1% de 8,460?

2. ¿Cuál es el 64% de 9,342?

3. ¿Cuál es el 29% de 6,479?

4. ¿Cuál es el 45% de 1,295?

5. ¿Cuál es el 53% de 8,409?

6. ¿Cuál es el 56% de 1,436?

7. ¿Cuál es el 94% de 520?

8. ¿Cuál es el 10% de 9,530?

9. ¿Cuál es el 77% de 5,696?

10. ¿Cuál es el 59% de 3,183?

Calcular Porcientos (G) Respuestas

Calcule el porciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 1% de 8,460?

84.6

2. ¿Cuál es el 64% de 9,342?

5,978.88

3. ¿Cuál es el 29% de 6,479?

1,878.91

4. ¿Cuál es el 45% de 1,295?

582.75

5. ¿Cuál es el 53% de 8,409?

4,456.77

6. ¿Cuál es el 56% de 1,436?

804.16

7. ¿Cuál es el 94% de 520?

488.8

8. ¿Cuál es el 10% de 9,530?

953

9. ¿Cuál es el 77% de 5,696?

4,385.92

10. ¿Cuál es el 59% de 3,183?

1,877.97

Calcular Porcientos (H)

Calcule el porciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 64% de 5,430?

2. ¿Cuál es el 70% de 6,697?

3. ¿Cuál es el 19% de 1,993?

4. ¿Cuál es el 91% de 9,679?

5. ¿Cuál es el 64% de 3,996?

6. ¿Cuál es el 76% de 3,970?

7. ¿Cuál es el 66% de 7,002?

8. ¿Cuál es el 23% de 2,386?

9. ¿Cuál es el 52% de 311?

10. ¿Cuál es el 52% de 83?

Calcular Porcientos (H) Respuestas

Calcule el porciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 64% de 5,430?

3,475.2

2. ¿Cuál es el 70% de 6,697?

4,687.9

3. ¿Cuál es el 19% de 1,993?

378.67

4. ¿Cuál es el 91% de 9,679?

8,807.89

5. ¿Cuál es el 64% de 3,996?

2,557.44

6. ¿Cuál es el 76% de 3,970?

3,017.2

7. ¿Cuál es el 66% de 7,002?

4,621.32

8. ¿Cuál es el 23% de 2,386?

548.78

9. ¿Cuál es el 52% de 311?

161.72

10. ¿Cuál es el 52% de 83?

Calcular Porcientos (I)

Calcule el porciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 73% de 3,340?

2. ¿Cuál es el 4% de 9,383?

3. ¿Cuál es el 97% de 5,419?

4. ¿Cuál es el 79% de 2,812?

5. ¿Cuál es el 45% de 8,174?

6. ¿Cuál es el 29% de 4,860?

7. ¿Cuál es el 92% de 3,316?

8. ¿Cuál es el 29% de 4,524?

9. ¿Cuál es el 24% de 255?

10. ¿Cuál es el 57% de 7,411?

Calcular Porcientos (I) Respuestas

Calcule el porciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 73% de 3,340?

2,438.2

2. ¿Cuál es el 4% de 9,383?

375.32

3. ¿Cuál es el 97% de 5,419?

5,256.43

4. ¿Cuál es el 79% de 2,812?

2,221.48

5. ¿Cuál es el 45% de 8,174?

3,678.3

6. ¿Cuál es el 29% de 4,860?

1,409.4

7. ¿Cuál es el 92% de 3,316?

3,050.72

8. ¿Cuál es el 29% de 4,524?

1,311.96

9. ¿Cuál es el 24% de 255?

61.2

10. ¿Cuál es el 57% de 7,411?

4,224.27

Calcular Porcientos (J)

Calcule el porciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 2% de 3,984?

2. ¿Cuál es el 88% de 7,721?

3. ¿Cuál es el 19% de 3,810?

4. ¿Cuál es el 30% de 4,588?

5. ¿Cuál es el 20% de 6,890?

6. ¿Cuál es el 19% de 1,903?

7. ¿Cuál es el 9% de 2,210?

8. ¿Cuál es el 79% de 5,419?

9. ¿Cuál es el 5% de 5,074?

10. ¿Cuál es el 85% de 8,559?

Calcular Porcientos (J) Respuestas

Calcule el porciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 2% de 3,984?

79.68

2. ¿Cuál es el 88% de 7,721?

6,794.48

3. ¿Cuál es el 19% de 3,810?

723.9

4. ¿Cuál es el 30% de 4,588?

1,376.4

5. ¿Cuál es el 20% de 6,890?

1,378

6. ¿Cuál es el 19% de 1,903?

361.57

7. ¿Cuál es el 9% de 2,210?

198.9

8. ¿Cuál es el 79% de 5,419?

4,281.01

9. ¿Cuál es el 5% de 5,074?

253.7

10. ¿Cuál es el 85% de 8,559?

7,275.15