

Calcular Porcientos (A)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 65% de 4,420?

2. ¿Cuál es el 50% de 6,326?

3. ¿Cuál es el 22% de 8,200?

4. ¿Cuál es el 65% de 3,640?

5. ¿Cuál es el 42% de 4,900?

6. ¿Cuál es el 35% de 520?

7. ¿Cuál es el 7% de 3,900?

8. ¿Cuál es el 82% de 600?

9. ¿Cuál es el 86% de 5,800?

10. ¿Cuál es el 59% de 2,300?

Calcular Porcientos (A) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 65% de 4,420?

2,873

2. ¿Cuál es el 50% de 6,326?

3,163

3. ¿Cuál es el 22% de 8,200?

1,804

4. ¿Cuál es el 65% de 3,640?

2,366

5. ¿Cuál es el 42% de 4,900?

2,058

6. ¿Cuál es el 35% de 520?

182

7. ¿Cuál es el 7% de 3,900?

273

8. ¿Cuál es el 82% de 600?

492

9. ¿Cuál es el 86% de 5,800?

4,988

10. ¿Cuál es el 59% de 2,300?

1,357

Calcular Porcientos (B)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 66% de 4,100?
2. ¿Cuál es el 20% de 7,800?
3. ¿Cuál es el 66% de 3,000?
4. ¿Cuál es el 29% de 200?
5. ¿Cuál es el 28% de 525?
6. ¿Cuál es el 28% de 175?
7. ¿Cuál es el 19% de 9,100?
8. ¿Cuál es el 36% de 6,050?
9. ¿Cuál es el 35% de 6,440?
10. ¿Cuál es el 21% de 5,900?

Calcular Porcientos (B) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 66% de 4,100?

2,706

2. ¿Cuál es el 20% de 7,800?

1,560

3. ¿Cuál es el 66% de 3,000?

1,980

4. ¿Cuál es el 29% de 200?

58

5. ¿Cuál es el 28% de 525?

147

6. ¿Cuál es el 28% de 175?

49

7. ¿Cuál es el 19% de 9,100?

1,729

8. ¿Cuál es el 36% de 6,050?

2,178

9. ¿Cuál es el 35% de 6,440?

2,254

10. ¿Cuál es el 21% de 5,900?

1,239

Calcular Porcientos (C)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 43% de 400?

2. ¿Cuál es el 10% de 4,410?

3. ¿Cuál es el 61% de 6,900?

4. ¿Cuál es el 80% de 5,065?

5. ¿Cuál es el 83% de 1,500?

6. ¿Cuál es el 18% de 950?

7. ¿Cuál es el 2% de 4,200?

8. ¿Cuál es el 65% de 5,420?

9. ¿Cuál es el 19% de 4,000?

10. ¿Cuál es el 43% de 4,000?

Calcular Porcientos (C) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 43% de 400?

172

2. ¿Cuál es el 10% de 4,410?

441

3. ¿Cuál es el 61% de 6,900?

4,209

4. ¿Cuál es el 80% de 5,065?

4,052

5. ¿Cuál es el 83% de 1,500?

1,245

6. ¿Cuál es el 18% de 950?

171

7. ¿Cuál es el 2% de 4,200?

84

8. ¿Cuál es el 65% de 5,420?

3,523

9. ¿Cuál es el 19% de 4,000?

760

10. ¿Cuál es el 43% de 4,000?

1,720

Calcular Porcientos (D)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 24% de 9,525?
2. ¿Cuál es el 90% de 2,100?
3. ¿Cuál es el 64% de 5,700?
4. ¿Cuál es el 91% de 2,500?
5. ¿Cuál es el 23% de 6,500?
6. ¿Cuál es el 67% de 800?
7. ¿Cuál es el 92% de 2,700?
8. ¿Cuál es el 7% de 6,200?
9. ¿Cuál es el 39% de 500?
10. ¿Cuál es el 2% de 6,900?

Calcular Porcientos (D) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 24% de 9,525?

2,286

2. ¿Cuál es el 90% de 2,100?

1,890

3. ¿Cuál es el 64% de 5,700?

3,648

4. ¿Cuál es el 91% de 2,500?

2,275

5. ¿Cuál es el 23% de 6,500?

1,495

6. ¿Cuál es el 67% de 800?

536

7. ¿Cuál es el 92% de 2,700?

2,484

8. ¿Cuál es el 7% de 6,200?

434

9. ¿Cuál es el 39% de 500?

195

10. ¿Cuál es el 2% de 6,900?

138

Calcular Porcientos (E)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 14% de 8,550?
2. ¿Cuál es el 42% de 6,300?
3. ¿Cuál es el 41% de 1,300?
4. ¿Cuál es el 1% de 900?
5. ¿Cuál es el 84% de 6,025?
6. ¿Cuál es el 46% de 6,000?
7. ¿Cuál es el 65% de 5,660?
8. ¿Cuál es el 11% de 7,800?
9. ¿Cuál es el 4% de 8,550?
10. ¿Cuál es el 63% de 7,800?

Calcular Porcientos (E) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 14% de 8,550?

1,197

2. ¿Cuál es el 42% de 6,300?

2,646

3. ¿Cuál es el 41% de 1,300?

533

4. ¿Cuál es el 1% de 900?

9

5. ¿Cuál es el 84% de 6,025?

5,061

6. ¿Cuál es el 46% de 6,000?

2,760

7. ¿Cuál es el 65% de 5,660?

3,679

8. ¿Cuál es el 11% de 7,800?

858

9. ¿Cuál es el 4% de 8,550?

342

10. ¿Cuál es el 63% de 7,800?

4,914

Calcular Porcientos (F)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 83% de 8,600?

2. ¿Cuál es el 67% de 8,000?

3. ¿Cuál es el 81% de 3,800?

4. ¿Cuál es el 10% de 1,570?

5. ¿Cuál es el 69% de 3,400?

6. ¿Cuál es el 45% de 3,840?

7. ¿Cuál es el 98% de 6,400?

8. ¿Cuál es el 73% de 3,800?

9. ¿Cuál es el 68% de 9,075?

10. ¿Cuál es el 85% de 9,640?

Calcular Porcientos (F) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 83% de 8,600?

7,138

2. ¿Cuál es el 67% de 8,000?

5,360

3. ¿Cuál es el 81% de 3,800?

3,078

4. ¿Cuál es el 10% de 1,570?

157

5. ¿Cuál es el 69% de 3,400?

2,346

6. ¿Cuál es el 45% de 3,840?

1,728

7. ¿Cuál es el 98% de 6,400?

6,272

8. ¿Cuál es el 73% de 3,800?

2,774

9. ¿Cuál es el 68% de 9,075?

6,171

10. ¿Cuál es el 85% de 9,640?

8,194

Calcular Porcientos (G)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 70% de 9,050?

2. ¿Cuál es el 75% de 184?

3. ¿Cuál es el 5% de 9,320?

4. ¿Cuál es el 69% de 6,100?

5. ¿Cuál es el 30% de 1,950?

6. ¿Cuál es el 89% de 2,600?

7. ¿Cuál es el 81% de 7,400?

8. ¿Cuál es el 16% de 2,850?

9. ¿Cuál es el 14% de 5,250?

10. ¿Cuál es el 69% de 3,000?

Calcular Porcientos (G) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 70% de 9,050?

6,335

2. ¿Cuál es el 75% de 184?

138

3. ¿Cuál es el 5% de 9,320?

466

4. ¿Cuál es el 69% de 6,100?

4,209

5. ¿Cuál es el 30% de 1,950?

585

6. ¿Cuál es el 89% de 2,600?

2,314

7. ¿Cuál es el 81% de 7,400?

5,994

8. ¿Cuál es el 16% de 2,850?

456

9. ¿Cuál es el 14% de 5,250?

735

10. ¿Cuál es el 69% de 3,000?

2,070

Calcular Porcientos (H)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 64% de 5,750?

2. ¿Cuál es el 4% de 9,025?

3. ¿Cuál es el 62% de 5,850?

4. ¿Cuál es el 18% de 3,750?

5. ¿Cuál es el 78% de 1,750?

6. ¿Cuál es el 18% de 700?

7. ¿Cuál es el 42% de 5,300?

8. ¿Cuál es el 67% de 3,600?

9. ¿Cuál es el 53% de 1,200?

10. ¿Cuál es el 85% de 6,380?

Calcular Porcientos (H) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 64% de 5,750?

3,680

2. ¿Cuál es el 4% de 9,025?

361

3. ¿Cuál es el 62% de 5,850?

3,627

4. ¿Cuál es el 18% de 3,750?

675

5. ¿Cuál es el 78% de 1,750?

1,365

6. ¿Cuál es el 18% de 700?

126

7. ¿Cuál es el 42% de 5,300?

2,226

8. ¿Cuál es el 67% de 3,600?

2,412

9. ¿Cuál es el 53% de 1,200?

636

10. ¿Cuál es el 85% de 6,380?

5,423

Calcular Porcientos (I)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 22% de 7,150?

2. ¿Cuál es el 44% de 1,025?

3. ¿Cuál es el 59% de 9,800?

4. ¿Cuál es el 78% de 8,800?

5. ¿Cuál es el 54% de 6,450?

6. ¿Cuál es el 97% de 2,200?

7. ¿Cuál es el 45% de 8,600?

8. ¿Cuál es el 63% de 9,000?

9. ¿Cuál es el 49% de 5,400?

10. ¿Cuál es el 56% de 8,125?

Calcular Porcientos (I) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 22% de 7,150?

1,573

2. ¿Cuál es el 44% de 1,025?

451

3. ¿Cuál es el 59% de 9,800?

5,782

4. ¿Cuál es el 78% de 8,800?

6,864

5. ¿Cuál es el 54% de 6,450?

3,483

6. ¿Cuál es el 97% de 2,200?

2,134

7. ¿Cuál es el 45% de 8,600?

3,870

8. ¿Cuál es el 63% de 9,000?

5,670

9. ¿Cuál es el 49% de 5,400?

2,646

10. ¿Cuál es el 56% de 8,125?

4,550

Calcular Porcientos (J)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 87% de 2,100?
2. ¿Cuál es el 26% de 8,800?
3. ¿Cuál es el 95% de 400?
4. ¿Cuál es el 72% de 3,775?
5. ¿Cuál es el 9% de 1,800?
6. ¿Cuál es el 15% de 1,020?
7. ¿Cuál es el 39% de 3,100?
8. ¿Cuál es el 77% de 9,800?
9. ¿Cuál es el 90% de 4,010?
10. ¿Cuál es el 21% de 4,000?

Calcular Porcientos (J) Respuestas

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el 87% de 2,100?

1,827

2. ¿Cuál es el 26% de 8,800?

2,288

3. ¿Cuál es el 95% de 400?

380

4. ¿Cuál es el 72% de 3,775?

2,718

5. ¿Cuál es el 9% de 1,800?

162

6. ¿Cuál es el 15% de 1,020?

153

7. ¿Cuál es el 39% de 3,100?

1,209

8. ¿Cuál es el 77% de 9,800?

7,546

9. ¿Cuál es el 90% de 4,010?

3,609

10. ¿Cuál es el 21% de 4,000?

840