

# Aumentar o Reducir Porcientos (A)

Halle en qué por ciento aumenta o disminuye la cantidad.

¿Aumenta, se reduce?

1. Cantidad Original: 458,00 €  
Nueva Cantidad: 178,62 €  %

---

2. Cantidad Original: 163,00 €  
Nueva Cantidad: 187,45 €  %

---

3. Cantidad Original: 200,00 €  
Nueva Cantidad: 280,00 €  %

---

4. Cantidad Original: 354,00 €  
Nueva Cantidad: 683,22 €  %

---

5. Cantidad Original: 229,00 €  
Nueva Cantidad: 222,13 €  %

---

6. Cantidad Original: 22,00 €  
Nueva Cantidad: 18,92 €  %

---

7. Cantidad Original: 98,00 €  
Nueva Cantidad: 56,84 €  %

---

8. Cantidad Original: 83,00 €  
Nueva Cantidad: 65,57 €  %

---

9. Cantidad Original: 423,00 €  
Nueva Cantidad: 562,59 €  %

---

10. Cantidad Original: 347,00 €  
Nueva Cantidad: 496,21 €  %

# Aumentar o Reducir Porcientos (A) Respuestas

Halle en qué por ciento aumenta o disminuye la cantidad.

¿Aumenta, se reduce?

1. Cantidad Original:	458,00 €	↓	61%	se reduce
Nueva Cantidad:	178,62 €			
2. Cantidad Original:	163,00 €	↑	15%	aumenta
Nueva Cantidad:	187,45 €			
3. Cantidad Original:	200,00 €	↑	40%	aumenta
Nueva Cantidad:	280,00 €			
4. Cantidad Original:	354,00 €	↑	93%	aumenta
Nueva Cantidad:	683,22 €			
5. Cantidad Original:	229,00 €	↓	3%	se reduce
Nueva Cantidad:	222,13 €			
6. Cantidad Original:	22,00 €	↓	14%	se reduce
Nueva Cantidad:	18,92 €			
7. Cantidad Original:	98,00 €	↓	42%	se reduce
Nueva Cantidad:	56,84 €			
8. Cantidad Original:	83,00 €	↓	21%	se reduce
Nueva Cantidad:	65,57 €			
9. Cantidad Original:	423,00 €	↑	33%	aumenta
Nueva Cantidad:	562,59 €			
10. Cantidad Original:	347,00 €	↑	43%	aumenta
Nueva Cantidad:	496,21 €			

## Aumentar o Reducir Porcientos (B)

Halle en qué por ciento aumenta o disminuye la cantidad.

¿Aumenta, se reduce?

1. Cantidad Original: 471,00 €  
Nueva Cantidad: 687,66 €  %

2. Cantidad Original: 356,00 €  
Nueva Cantidad: 67,64 €  %

3. Cantidad Original: 414,00 €  
Nueva Cantidad: 99,36 €  %

4. Cantidad Original: 362,00 €  
Nueva Cantidad: 647,98 €  %

5. Cantidad Original: 28,00 €  
Nueva Cantidad: 30,80 €  %

6. Cantidad Original: 17,00 €  
Nueva Cantidad: 22,95 €  %

7. Cantidad Original: 68,00 €  
Nueva Cantidad: 42,84 €  %

8. Cantidad Original: 285,00 €  
Nueva Cantidad: 564,30 €  %

9. Cantidad Original: 273,00 €  
Nueva Cantidad: 193,83 €  %

10. Cantidad Original: 194,00 €  
Nueva Cantidad: 316,22 €  %

## Aumentar o Reducir Porcientos (B) Respuestas

Halle en qué por ciento aumenta o disminuye la cantidad.

¿Aumenta, se reduce?

1. Cantidad Original:	471,00 €	↑	46%	aumenta
Nueva Cantidad:	687,66 €			
2. Cantidad Original:	356,00 €	↓	81%	se reduce
Nueva Cantidad:	67,64 €			
3. Cantidad Original:	414,00 €	↓	76%	se reduce
Nueva Cantidad:	99,36 €			
4. Cantidad Original:	362,00 €	↑	79%	aumenta
Nueva Cantidad:	647,98 €			
5. Cantidad Original:	28,00 €	↑	10%	aumenta
Nueva Cantidad:	30,80 €			
6. Cantidad Original:	17,00 €	↑	35%	aumenta
Nueva Cantidad:	22,95 €			
7. Cantidad Original:	68,00 €	↓	37%	se reduce
Nueva Cantidad:	42,84 €			
8. Cantidad Original:	285,00 €	↑	98%	aumenta
Nueva Cantidad:	564,30 €			
9. Cantidad Original:	273,00 €	↓	29%	se reduce
Nueva Cantidad:	193,83 €			
10. Cantidad Original:	194,00 €	↑	63%	aumenta
Nueva Cantidad:	316,22 €			

## Aumentar o Reducir Porcientos (C)

Halle en qué por ciento aumenta o disminuye la cantidad.

¿Aumenta, se reduce?

1. Cantidad Original: 96,00 €  
Nueva Cantidad: 149,76 €  %

2. Cantidad Original: 176,00 €  
Nueva Cantidad: 237,60 €  %

3. Cantidad Original: 405,00 €  
Nueva Cantidad: 437,40 €  %

4. Cantidad Original: 448,00 €  
Nueva Cantidad: 595,84 €  %

5. Cantidad Original: 484,00 €  
Nueva Cantidad: 401,72 €  %

6. Cantidad Original: 286,00 €  
Nueva Cantidad: 503,36 €  %

7. Cantidad Original: 284,00 €  
Nueva Cantidad: 261,28 €  %

8. Cantidad Original: 483,00 €  
Nueva Cantidad: 222,18 €  %

9. Cantidad Original: 127,00 €  
Nueva Cantidad: 97,79 €  %

10. Cantidad Original: 231,00 €  
Nueva Cantidad: 131,67 €  %

# Aumentar o Reducir Porcientos (C) Respuestas

Halle en qué por ciento aumenta o disminuye la cantidad.

¿Aumenta, se reduce?

1. Cantidad Original:	96,00 €	↑	56%	aumenta
Nueva Cantidad:	149,76 €			
2. Cantidad Original:	176,00 €	↑	35%	aumenta
Nueva Cantidad:	237,60 €			
3. Cantidad Original:	405,00 €	↑	8%	aumenta
Nueva Cantidad:	437,40 €			
4. Cantidad Original:	448,00 €	↑	33%	aumenta
Nueva Cantidad:	595,84 €			
5. Cantidad Original:	484,00 €	↓	17%	se reduce
Nueva Cantidad:	401,72 €			
6. Cantidad Original:	286,00 €	↑	76%	aumenta
Nueva Cantidad:	503,36 €			
7. Cantidad Original:	284,00 €	↓	8%	se reduce
Nueva Cantidad:	261,28 €			
8. Cantidad Original:	483,00 €	↓	54%	se reduce
Nueva Cantidad:	222,18 €			
9. Cantidad Original:	127,00 €	↓	23%	se reduce
Nueva Cantidad:	97,79 €			
10. Cantidad Original:	231,00 €	↓	43%	se reduce
Nueva Cantidad:	131,67 €			

## Aumentar o Reducir Porcientos (D)

Halle en qué por ciento aumenta o disminuye la cantidad.

¿Aumenta, se reduce?

1. Cantidad Original: 485,00 €  
Nueva Cantidad: 106,70 €  %

2. Cantidad Original: 471,00 €  
Nueva Cantidad: 824,25 €  %

3. Cantidad Original: 476,00 €  
Nueva Cantidad: 504,56 €  %

4. Cantidad Original: 487,00 €  
Nueva Cantidad: 672,06 €  %

5. Cantidad Original: 488,00 €  
Nueva Cantidad: 580,72 €  %

6. Cantidad Original: 273,00 €  
Nueva Cantidad: 371,28 €  %

7. Cantidad Original: 484,00 €  
Nueva Cantidad: 82,28 €  %

8. Cantidad Original: 295,00 €  
Nueva Cantidad: 398,25 €  %

9. Cantidad Original: 150,00 €  
Nueva Cantidad: 249,00 €  %

10. Cantidad Original: 398,00 €  
Nueva Cantidad: 425,86 €  %

# Aumentar o Reducir Porcientos (D) Respuestas

Halle en qué por ciento aumenta o disminuye la cantidad.

¿Aumenta, se reduce?

1. Cantidad Original:	485,00 €	↓	78%	se reduce
Nueva Cantidad:	106,70 €			
2. Cantidad Original:	471,00 €	↑	75%	aumenta
Nueva Cantidad:	824,25 €			
3. Cantidad Original:	476,00 €	↑	6%	aumenta
Nueva Cantidad:	504,56 €			
4. Cantidad Original:	487,00 €	↑	38%	aumenta
Nueva Cantidad:	672,06 €			
5. Cantidad Original:	488,00 €	↑	19%	aumenta
Nueva Cantidad:	580,72 €			
6. Cantidad Original:	273,00 €	↑	36%	aumenta
Nueva Cantidad:	371,28 €			
7. Cantidad Original:	484,00 €	↓	83%	se reduce
Nueva Cantidad:	82,28 €			
8. Cantidad Original:	295,00 €	↑	35%	aumenta
Nueva Cantidad:	398,25 €			
9. Cantidad Original:	150,00 €	↑	66%	aumenta
Nueva Cantidad:	249,00 €			
10. Cantidad Original:	398,00 €	↑	7%	aumenta
Nueva Cantidad:	425,86 €			



## Aumentar o Reducir Porcientos (E)

Halle en qué por ciento aumenta o disminuye la cantidad.

¿Aumenta, se reduce?

1. Cantidad Original: 315,00 €  
Nueva Cantidad: 469,35 €  %

2. Cantidad Original: 348,00 €  
Nueva Cantidad: 295,80 €  %

3. Cantidad Original: 43,00 €  
Nueva Cantidad: 80,84 €  %

4. Cantidad Original: 470,00 €  
Nueva Cantidad: 836,60 €  %

5. Cantidad Original: 230,00 €  
Nueva Cantidad: 457,70 €  %

6. Cantidad Original: 452,00 €  
Nueva Cantidad: 189,84 €  %

7. Cantidad Original: 61,00 €  
Nueva Cantidad: 28,06 €  %

8. Cantidad Original: 298,00 €  
Nueva Cantidad: 542,36 €  %

9. Cantidad Original: 198,00 €  
Nueva Cantidad: 55,44 €  %

10. Cantidad Original: 168,00 €  
Nueva Cantidad: 129,36 €  %

# Aumentar o Reducir Porcientos (E) Respuestas

Halle en qué por ciento aumenta o disminuye la cantidad.

¿Aumenta, se reduce?

1. Cantidad Original:	315,00 €	↑	49%	aumenta
Nueva Cantidad:	469,35 €			
2. Cantidad Original:	348,00 €	↓	15%	se reduce
Nueva Cantidad:	295,80 €			
3. Cantidad Original:	43,00 €	↑	88%	aumenta
Nueva Cantidad:	80,84 €			
4. Cantidad Original:	470,00 €	↑	78%	aumenta
Nueva Cantidad:	836,60 €			
5. Cantidad Original:	230,00 €	↑	99%	aumenta
Nueva Cantidad:	457,70 €			
6. Cantidad Original:	452,00 €	↓	58%	se reduce
Nueva Cantidad:	189,84 €			
7. Cantidad Original:	61,00 €	↓	54%	se reduce
Nueva Cantidad:	28,06 €			
8. Cantidad Original:	298,00 €	↑	82%	aumenta
Nueva Cantidad:	542,36 €			
9. Cantidad Original:	198,00 €	↓	72%	se reduce
Nueva Cantidad:	55,44 €			
10. Cantidad Original:	168,00 €	↓	23%	se reduce
Nueva Cantidad:	129,36 €			

## Aumentar o Reducir Porcientos (F)

Halle en qué por ciento aumenta o disminuye la cantidad.

¿Aumenta, se reduce?

1. Cantidad Original: 441,00 €  
Nueva Cantidad: 330,75 €  %

---

2. Cantidad Original: 135,00 €  
Nueva Cantidad: 180,90 €  %

---

3. Cantidad Original: 470,00 €  
Nueva Cantidad: 32,90 €  %

---

4. Cantidad Original: 441,00 €  
Nueva Cantidad: 529,20 €  %

---

5. Cantidad Original: 62,00 €  
Nueva Cantidad: 117,18 €  %

---

6. Cantidad Original: 322,00 €  
Nueva Cantidad: 627,90 €  %

---

7. Cantidad Original: 90,00 €  
Nueva Cantidad: 151,20 €  %

---

8. Cantidad Original: 401,00 €  
Nueva Cantidad: 104,26 €  %

---

9. Cantidad Original: 106,00 €  
Nueva Cantidad: 38,16 €  %

---

10. Cantidad Original: 75,00 €  
Nueva Cantidad: 5,25 €  %

# Aumentar o Reducir Porcientos (F) Respuestas

Halle en qué por ciento aumenta o disminuye la cantidad.

¿Aumenta, se reduce?

1. Cantidad Original:	441,00 €	↓	25%	se reduce
Nueva Cantidad:	330,75 €			
2. Cantidad Original:	135,00 €	↑	34%	aumenta
Nueva Cantidad:	180,90 €			
3. Cantidad Original:	470,00 €	↓	93%	se reduce
Nueva Cantidad:	32,90 €			
4. Cantidad Original:	441,00 €	↑	20%	aumenta
Nueva Cantidad:	529,20 €			
5. Cantidad Original:	62,00 €	↑	89%	aumenta
Nueva Cantidad:	117,18 €			
6. Cantidad Original:	322,00 €	↑	95%	aumenta
Nueva Cantidad:	627,90 €			
7. Cantidad Original:	90,00 €	↑	68%	aumenta
Nueva Cantidad:	151,20 €			
8. Cantidad Original:	401,00 €	↓	74%	se reduce
Nueva Cantidad:	104,26 €			
9. Cantidad Original:	106,00 €	↓	64%	se reduce
Nueva Cantidad:	38,16 €			
10. Cantidad Original:	75,00 €	↓	93%	se reduce
Nueva Cantidad:	5,25 €			

# Aumentar o Reducir Porcientos (G)

Halle en qué por ciento aumenta o disminuye la cantidad.

¿Aumenta, se reduce?

1. Cantidad Original: 311,00 €  
Nueva Cantidad: 83,97 €  %

2. Cantidad Original: 203,00 €  
Nueva Cantidad: 320,74 €  %

3. Cantidad Original: 298,00 €  
Nueva Cantidad: 259,26 €  %

4. Cantidad Original: 348,00 €  
Nueva Cantidad: 191,40 €  %

5. Cantidad Original: 448,00 €  
Nueva Cantidad: 595,84 €  %

6. Cantidad Original: 263,00 €  
Nueva Cantidad: 89,42 €  %

7. Cantidad Original: 440,00 €  
Nueva Cantidad: 132,00 €  %

8. Cantidad Original: 114,00 €  
Nueva Cantidad: 62,70 €  %

9. Cantidad Original: 404,00 €  
Nueva Cantidad: 230,28 €  %

10. Cantidad Original: 395,00 €  
Nueva Cantidad: 323,90 €  %

# Aumentar o Reducir Porcientos (G) Respuestas

Halle en qué por ciento aumenta o disminuye la cantidad.

¿Aumenta, se reduce?

1. Cantidad Original:	311,00 €	↓	73%	se reduce
Nueva Cantidad:	83,97 €			
2. Cantidad Original:	203,00 €	↑	58%	aumenta
Nueva Cantidad:	320,74 €			
3. Cantidad Original:	298,00 €	↓	13%	se reduce
Nueva Cantidad:	259,26 €			
4. Cantidad Original:	348,00 €	↓	45%	se reduce
Nueva Cantidad:	191,40 €			
5. Cantidad Original:	448,00 €	↑	33%	aumenta
Nueva Cantidad:	595,84 €			
6. Cantidad Original:	263,00 €	↓	66%	se reduce
Nueva Cantidad:	89,42 €			
7. Cantidad Original:	440,00 €	↓	70%	se reduce
Nueva Cantidad:	132,00 €			
8. Cantidad Original:	114,00 €	↓	45%	se reduce
Nueva Cantidad:	62,70 €			
9. Cantidad Original:	404,00 €	↓	43%	se reduce
Nueva Cantidad:	230,28 €			
10. Cantidad Original:	395,00 €	↓	18%	se reduce
Nueva Cantidad:	323,90 €			

## Aumentar o Reducir Porcientos (H)

Halle en qué por ciento aumenta o disminuye la cantidad.

¿Aumenta, se reduce?

1. Cantidad Original: 23,00 €  
Nueva Cantidad: 26,91 €  %

---

2. Cantidad Original: 227,00 €  
Nueva Cantidad: 354,12 €  %

---

3. Cantidad Original: 137,00 €  
Nueva Cantidad: 190,43 €  %

---

4. Cantidad Original: 475,00 €  
Nueva Cantidad: 209,00 €  %

---

5. Cantidad Original: 410,00 €  
Nueva Cantidad: 82,00 €  %

---

6. Cantidad Original: 237,00 €  
Nueva Cantidad: 135,09 €  %

---

7. Cantidad Original: 124,00 €  
Nueva Cantidad: 109,12 €  %

---

8. Cantidad Original: 437,00 €  
Nueva Cantidad: 56,81 €  %

---

9. Cantidad Original: 315,00 €  
Nueva Cantidad: 472,50 €  %

---

10. Cantidad Original: 487,00 €  
Nueva Cantidad: 340,90 €  %

# Aumentar o Reducir Porcientos (H) Respuestas

Halle en qué por ciento aumenta o disminuye la cantidad.

¿Aumenta, se reduce?

1. Cantidad Original:	23,00 €	↑	17%	aumenta
Nueva Cantidad:	26,91 €			
2. Cantidad Original:	227,00 €	↑	56%	aumenta
Nueva Cantidad:	354,12 €			
3. Cantidad Original:	137,00 €	↑	39%	aumenta
Nueva Cantidad:	190,43 €			
4. Cantidad Original:	475,00 €	↓	56%	se reduce
Nueva Cantidad:	209,00 €			
5. Cantidad Original:	410,00 €	↓	80%	se reduce
Nueva Cantidad:	82,00 €			
6. Cantidad Original:	237,00 €	↓	43%	se reduce
Nueva Cantidad:	135,09 €			
7. Cantidad Original:	124,00 €	↓	12%	se reduce
Nueva Cantidad:	109,12 €			
8. Cantidad Original:	437,00 €	↓	87%	se reduce
Nueva Cantidad:	56,81 €			
9. Cantidad Original:	315,00 €	↑	50%	aumenta
Nueva Cantidad:	472,50 €			
10. Cantidad Original:	487,00 €	↓	30%	se reduce
Nueva Cantidad:	340,90 €			



# Aumentar o Reducir Porcientos (I)

Halle en qué por ciento aumenta o disminuye la cantidad.

¿Aumenta, se reduce?

1. Cantidad Original: 297,00 €  
Nueva Cantidad: 510,84 €  %

2. Cantidad Original: 399,00 €  
Nueva Cantidad: 730,17 €  %

3. Cantidad Original: 175,00 €  
Nueva Cantidad: 224,00 €  %

4. Cantidad Original: 375,00 €  
Nueva Cantidad: 172,50 €  %

5. Cantidad Original: 201,00 €  
Nueva Cantidad: 192,96 €  %

6. Cantidad Original: 84,00 €  
Nueva Cantidad: 89,88 €  %

7. Cantidad Original: 312,00 €  
Nueva Cantidad: 274,56 €  %

8. Cantidad Original: 317,00 €  
Nueva Cantidad: 478,67 €  %

9. Cantidad Original: 56,00 €  
Nueva Cantidad: 67,76 €  %

10. Cantidad Original: 58,00 €  
Nueva Cantidad: 109,04 €  %

# Aumentar o Reducir Porcientos (I) Respuestas

Halle en qué por ciento aumenta o disminuye la cantidad.

¿Aumenta, se reduce?

1. Cantidad Original:	297,00 €	↑	72%	aumenta
Nueva Cantidad:	510,84 €			
2. Cantidad Original:	399,00 €	↑	83%	aumenta
Nueva Cantidad:	730,17 €			
3. Cantidad Original:	175,00 €	↑	28%	aumenta
Nueva Cantidad:	224,00 €			
4. Cantidad Original:	375,00 €	↓	54%	se reduce
Nueva Cantidad:	172,50 €			
5. Cantidad Original:	201,00 €	↓	4%	se reduce
Nueva Cantidad:	192,96 €			
6. Cantidad Original:	84,00 €	↑	7%	aumenta
Nueva Cantidad:	89,88 €			
7. Cantidad Original:	312,00 €	↓	12%	se reduce
Nueva Cantidad:	274,56 €			
8. Cantidad Original:	317,00 €	↑	51%	aumenta
Nueva Cantidad:	478,67 €			
9. Cantidad Original:	56,00 €	↑	21%	aumenta
Nueva Cantidad:	67,76 €			
10. Cantidad Original:	58,00 €	↑	88%	aumenta
Nueva Cantidad:	109,04 €			

# Aumentar o Reducir Porcientos (J)

Halle en qué por ciento aumenta o disminuye la cantidad.

¿Aumenta, se reduce?

1. Cantidad Original: 295,00 €  
Nueva Cantidad: 404,15 €  %

2. Cantidad Original: 335,00 €  
Nueva Cantidad: 599,65 €  %

3. Cantidad Original: 25,00 €  
Nueva Cantidad: 2,75 €  %

4. Cantidad Original: 303,00 €  
Nueva Cantidad: 412,08 €  %

5. Cantidad Original: 79,00 €  
Nueva Cantidad: 6,32 €  %

6. Cantidad Original: 73,00 €  
Nueva Cantidad: 27,01 €  %

7. Cantidad Original: 73,00 €  
Nueva Cantidad: 126,29 €  %

8. Cantidad Original: 245,00 €  
Nueva Cantidad: 127,40 €  %

9. Cantidad Original: 127,00 €  
Nueva Cantidad: 8,89 €  %

10. Cantidad Original: 271,00 €  
Nueva Cantidad: 208,67 €  %

# Aumentar o Reducir Porcientos (J) Respuestas

Halle en qué por ciento aumenta o disminuye la cantidad.

¿Aumenta, se reduce?

1. Cantidad Original:	295,00 €	↑	37%	aumenta
Nueva Cantidad:	404,15 €			
2. Cantidad Original:	335,00 €	↑	79%	aumenta
Nueva Cantidad:	599,65 €			
3. Cantidad Original:	25,00 €	↓	89%	se reduce
Nueva Cantidad:	2,75 €			
4. Cantidad Original:	303,00 €	↑	36%	aumenta
Nueva Cantidad:	412,08 €			
5. Cantidad Original:	79,00 €	↓	92%	se reduce
Nueva Cantidad:	6,32 €			
6. Cantidad Original:	73,00 €	↓	63%	se reduce
Nueva Cantidad:	27,01 €			
7. Cantidad Original:	73,00 €	↑	73%	aumenta
Nueva Cantidad:	126,29 €			
8. Cantidad Original:	245,00 €	↓	48%	se reduce
Nueva Cantidad:	127,40 €			
9. Cantidad Original:	127,00 €	↓	93%	se reduce
Nueva Cantidad:	8,89 €			
10. Cantidad Original:	271,00 €	↓	23%	se reduce
Nueva Cantidad:	208,67 €			