

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 €			