

Aumentar o Reducir Porcientos (I)

Halle en qué por ciento aumenta o disminuye la cantidad.

¿Aumenta, se reduce?

1. Cantidad Original: 419,00 €
Nueva Cantidad: 188,55 € %

2. Cantidad Original: 483,00 €
Nueva Cantidad: 555,45 € %

3. Cantidad Original: 263,00 €
Nueva Cantidad: 184,10 € %

4. Cantidad Original: 479,00 €
Nueva Cantidad: 431,10 € %

5. Cantidad Original: 111,00 €
Nueva Cantidad: 116,55 € %

6. Cantidad Original: 52,00 €
Nueva Cantidad: 46,80 € %

7. Cantidad Original: 433,00 €
Nueva Cantidad: 779,40 € %

8. Cantidad Original: 205,00 €
Nueva Cantidad: 338,25 € %

9. Cantidad Original: 6,00 €
Nueva Cantidad: 1,50 € %

10. Cantidad Original: 126,00 €
Nueva Cantidad: 144,90 € %

Aumentar o Reducir Porcientos (I) Respuestas

Halle en qué por ciento aumenta o disminuye la cantidad.

¿Aumenta, se reduce?

1. Cantidad Original:	419,00 €	↓	55%	se reduce
Nueva Cantidad:	188,55 €			
2. Cantidad Original:	483,00 €	↑	15%	aumenta
Nueva Cantidad:	555,45 €			
3. Cantidad Original:	263,00 €	↓	30%	se reduce
Nueva Cantidad:	184,10 €			
4. Cantidad Original:	479,00 €	↓	10%	se reduce
Nueva Cantidad:	431,10 €			
5. Cantidad Original:	111,00 €	↑	5%	aumenta
Nueva Cantidad:	116,55 €			
6. Cantidad Original:	52,00 €	↓	10%	se reduce
Nueva Cantidad:	46,80 €			
7. Cantidad Original:	433,00 €	↑	80%	aumenta
Nueva Cantidad:	779,40 €			
8. Cantidad Original:	205,00 €	↑	65%	aumenta
Nueva Cantidad:	338,25 €			
9. Cantidad Original:	6,00 €	↓	75%	se reduce
Nueva Cantidad:	1,50 €			
10. Cantidad Original:	126,00 €	↑	15%	aumenta
Nueva Cantidad:	144,90 €			