

Aumentar o Reducir Porcientos (E)

Halle en qué por ciento aumenta o disminuye la cantidad.

¿Aumenta, se reduce?

1. Cantidad Original: 31,00 €
Nueva Cantidad: 55,80 € %

2. Cantidad Original: 39,00 €
Nueva Cantidad: 21,45 € %

3. Cantidad Original: 82,00 €
Nueva Cantidad: 32,80 € %

4. Cantidad Original: 455,00 €
Nueva Cantidad: 364,00 € %

5. Cantidad Original: 448,00 €
Nueva Cantidad: 380,80 € %

6. Cantidad Original: 391,00 €
Nueva Cantidad: 19,55 € %

7. Cantidad Original: 177,00 €
Nueva Cantidad: 309,75 € %

8. Cantidad Original: 232,00 €
Nueva Cantidad: 313,20 € %

9. Cantidad Original: 163,00 €
Nueva Cantidad: 277,10 € %

10. Cantidad Original: 129,00 €
Nueva Cantidad: 45,15 € %

Aumentar o Reducir Porcientos (E) Respuestas

Halle en qué por ciento aumenta o disminuye la cantidad.

¿Aumenta, se reduce?

- | | | | | |
|------------------------|----------|---|-----|-----------|
| 1. Cantidad Original: | 31,00 € | ↑ | 80% | aumenta |
| Nueva Cantidad: | 55,80 € | | | |
| <hr/> | | | | |
| 2. Cantidad Original: | 39,00 € | ↓ | 45% | se reduce |
| Nueva Cantidad: | 21,45 € | | | |
| <hr/> | | | | |
| 3. Cantidad Original: | 82,00 € | ↓ | 60% | se reduce |
| Nueva Cantidad: | 32,80 € | | | |
| <hr/> | | | | |
| 4. Cantidad Original: | 455,00 € | ↓ | 20% | se reduce |
| Nueva Cantidad: | 364,00 € | | | |
| <hr/> | | | | |
| 5. Cantidad Original: | 448,00 € | ↓ | 15% | se reduce |
| Nueva Cantidad: | 380,80 € | | | |
| <hr/> | | | | |
| 6. Cantidad Original: | 391,00 € | ↓ | 95% | se reduce |
| Nueva Cantidad: | 19,55 € | | | |
| <hr/> | | | | |
| 7. Cantidad Original: | 177,00 € | ↑ | 75% | aumenta |
| Nueva Cantidad: | 309,75 € | | | |
| <hr/> | | | | |
| 8. Cantidad Original: | 232,00 € | ↑ | 35% | aumenta |
| Nueva Cantidad: | 313,20 € | | | |
| <hr/> | | | | |
| 9. Cantidad Original: | 163,00 € | ↑ | 70% | aumenta |
| Nueva Cantidad: | 277,10 € | | | |
| <hr/> | | | | |
| 10. Cantidad Original: | 129,00 € | ↓ | 65% | se reduce |
| Nueva Cantidad: | 45,15 € | | | |