

Standardaufgaben zum Thema Prozentrechnen

1. Eine Ware kostet 450,- €. Der Preis wird um 7% erhöht.
Um wie viel € wurde der Preis erhöht?
2. Eine Ware kostet 450,- €. Der Preis wird um 7% erhöht.
Was kostet die Ware jetzt?
3. Eine Ware kostet 450,- €. Der Preis wird um 25,- € erhöht.
Um wie viel Prozent ist der Preis gestiegen ?
4. Eine Ware kostet nach einer Preiserhöhung um 5% heute 350,- €.
Um wie viel € ist der Preis gestiegen?
5. Eine Ware kostet nach einer Preiserhöhung um 5% heute 350,- €.
Was hat die Ware vor der Erhöhung gekostet?
6. Eine Ware kostet 450,-€. Der Preis wird um 7% gesenkt.
Um wie viel € ist der Preis gefallen?
7. Eine Ware kostet 450,-€. Der Preis wird um 7% gesenkt.
Was kostet die Ware jetzt?
8. Eine Ware kostet 450,-€. Der Preis wird um 25,-€ gesenkt.
9. Um wie viel Prozent ist der Preis gefallen?
10. Eine Ware kostet nach einer Preissenkung um 5% heute 350,-€.
Um wie viel € ist der Preis gefallen?
11. Eine Ware kostet nach einer Preissenkung um 5% heute 350,-€.
Was hat die Ware vor der Senkung gekostet?