

Berufsvorbereitung, Thema Prozentrechnung/ Anwendungen

- 01 Für einen Ölwechsel zahlt ein Kunde 176,10 €. Die Nachbarwerkstatt erbringt die gleiche Leistung für 145,00 €.
Wie viel % werden gespart?
- 02 Auf einen Neuwagenpreis kommen 5 % Aufschlag wegen Sonderwünschen im Wert von 1 000,00 EUR. Was kostet das Auto nach Listenpreis?
- 03 Die Einwohnerzahl setzt sich aus 96 135 weiblichen und 93 865 männlichen Einwohnern zusammen. Die Einwohnerzahl sinkt um 4 %. Wie hoch ist die neue Einwohnerzahl?
- 04 Eine Rechnung lautet über 15 000,00 EUR. Es wurden 3 750,00 EUR als Rabatt abgerechnet. Wie viel Prozent macht der Rabatt aus?
- 05 Aufgrund einer Reklamation wird ein Rechnungsbetrag von 7 400,00 EUR um 35 % gekürzt. Wie hoch ist die Zahlung?
- 06 In einer 980-g-Dose Obstsalat ist die Obsteinwaage 441 Gramm. Wie viel Prozent des Inhalts besteht aus Saft?
- 07 Eine Miete wird um 13,50 EUR erhöht. Die Erhöhung beträgt 3,5 %. Wie hoch war die alte Miete?
- 08 Ein Gerät zu 450,00 EUR soll nun für 459,00 EUR angeboten werden. Wie hoch ist die prozentuale Verteuerung?
- 09 Der Preis eines Artikels ist von 185,20 EUR auf 151,86 EUR herabgesetzt worden. Die Verbilligung macht wie viel Prozent aus?
- 10 Ein Haus wird für 350 000,00 EUR verkauft. Der Makler erhält 14 000,00 EUR Courtage. Wie viel Prozent Courtage waren es?
- ZA1 60 % der Schüler sind Mädchen, es sind 312 Mädchen. Wie viele Jungen sind es?
- ZA2 Beim Kauf eines Tisches sind 6,00 EUR als 2 % Skonto gewährt worden. Welches Preisschild hing am Tisch?