

Übungsaufgaben:

- 1.**In einer Klasse sind 8 Jungen und 13 Mädchen.
Wie viel Prozent Jungen bzw. Mädchen sind in der Klasse?
- 2.** 90% von 30 Schülern nehmen an der Klassenfahrt teil.
Wie viele Schüler nehmen teil?
- 3.**Der Preis einer Küche liegt bei 23925 EUR. Der Verkäufer verkauft jedoch an den Kunden für 21054 EUR.
Wie viel Prozent liegt der Verkaufspreis unter dem eigentlichen Preis?
- 4.**Eine Anwaltsgehilfin zahlt monatlich 27% Lohnsteuer, das sind 471,60 €. Wie hoch ist ihr Bruttolohn?
- 5.**Ein Auto verbraucht auf 300 km 27 Liter Benzin, ein anderes Auto verbraucht 55,8 Liter auf 650 km Um wie viel Prozent ist der Verbrauch eines der beiden Autos niedriger als der des anderen?
- 6.**Der Preis eines Autos erhöht sich durch Teilzahlung von 39950 € auf 44650 €. Wie viel Prozent beträgt der Aufschlag?
- 7.**Der Stundenlohn eines Industriemechanikers von 11,60 € soll um 2,6% erhöht werden.
Wie hoch ist der neue Stundenlohn?
- 8.**Eine Verkäuferin bekommt nach Abzug von 31,4% Abgaben 7828 € Nettogehalt ausgezahlt. Wie hoch ist das Bruttogehalt?
- 9.**Eine Kundin kauft in einem Sportgeschäft einen Heimtrainer zum Preis von 395,70 €. Als Mitglied eines Sportvereins bekommt sie Ermäßigung und zahlt nur 364,03 €. Wie viel % betrug der Preisnachlass?
- 10.**Ein Gärtner kauft einen Rasentraktor und erhält einen Rabatt. Wie viel Prozent Rabatt bekommt er, wenn er statt 1339,50 € nur 961,16 € bezahlt ?
- 11.**Mr. Miller will in einem Supermarkt eine Rama (Magarine) holen. Die hat normalerweise 1,29 € gekostet. Jetzt kostet die Rama 5,96 € .Wie viel % mehr kostet jetzt die Rama ?

© by Cem Ülker