

Mathematik - Übungsbeispiele vom 18. bis 20. Mai 2020

Abgabetermin ist der **20. Mai 2020**;

Ergebnisse unbedingt in Hochformat senden

Thema: Lehrlingsentschädigung

Bruttolohn – ohne Abzüge

Nettolohn – mit Abzügen = Betrag, den ich überwiesen bekomme

Seite 158: **Lies** dir die Information über die Lehrlingsentschädigung **genau** durch.

Beantworte folgende Fragen und rechne den jeweiligen Lehrlingslohn dann aus.

1. Der Sozialversicherungsbeitrag setzt sich aus sechs Positionen zusammen; schreibe diese bitte auf.
2. Welchen Beitrag muss man ab dem ersten Lehrjahr bezahlen?
3. Gib den Sozialversicherungsbeitrag in Prozent an, den ein Lehrling im 1. Lehrjahr zu bezahlen hat.
4. Gib den Sozialversicherungsbeitrag in Prozent an, den ein Lehrling im 3. Lehrjahr zu bezahlen hat, der mehr als 1311 € brutto verdient.
5. Susanne ist Lehrling im Handel und hat im 1. Lehrjahr einen Bruttolohn von 700 Euro. Berechne die Abzüge (Pensionsversicherungsbeitrag) und den Nettolohn.
6. Philip ist Kochlehrling im 1. Lehrjahr; Sein Bruttolohn beträgt 760 Euro. Berechne seinen Nettolohn.
7. Esra ist Frisörlehrling im 2. Lehrjahr und erhält dafür eine monatliche Lehrlingsentschädigung von 654 Euro. Berechne ihren Nettolohn.
8. Eldin ist Lehrling als Metallbautechniker und hat im 2. Lehrjahr einen Bruttolohn von 920 Euro. Berechne die Abzüge (Pensionsversicherungsbeitrag) und den Nettolohn.
9. Martina ist Malerlehrling im 3. Lehrjahr und erhält dafür eine monatliche Lehrlingsentschädigung von 978 Euro. Neben der Pensionsversicherung (10,25%) ist ab dem 3. Lehrjahr auch die Krankenversicherung (3,95%) zu bezahlen. Berechne beide Abzüge und den Nettolohn.
10. René ist Zimmerer im 3. Lehrjahr und erhält eine Lehrlingsentschädigung von 1 300 Euro. Berechne den Nettolohn (wie bei Nr. 9).