Textaufgaben

Löse die Textaufgabe!

- 1. Lies den Text genau durch.
- 2. Notiere was gegeben ist und was gesucht wird.
- 3. Schreibe immer eine Antwort.



- 1) In einem Lagerhaus werden Säcke mit Mehl gelagert. Wenn 5 Säcke je 4,75 Kilogramm und 3 Säcke je 2,30 Kilogramm Mehl geliefert werden, wie viel Kilogramm Mehl sind insgesamt angekommen?
- 2) Eine Apfelernte wiegt 12,45 Kilogramm, und eine Birnenernte wiegt 7,80 Kilogramm. Wie viel wiegen die beiden Ernten zusammen?
- 3) Ein Sportler wog vor dem Training 78,20 Kilogramm. Nach dem Training wiegt er 74,45 Kilogramm. Wie viel Gewicht hat er während des Trainings verloren?
- 4) Ein Lieferwagen transportiert 15,60 Kilogramm Kartons und 8,30 Kilogramm Kisten. Wie viel wiegen die Kartons mehr als die Kisten?
- 5) Ein Regal enthält 9,75 Kilogramm Bücher. Wenn 3,25 Kilogramm Bücher verkauft werden, wie viel wiegen die restlichen Bücher?
- 6) Ein Auto wiegt 1250 Kilogramm, und ein Motorrad wiegt 345 Kilogramm. Wie viel Kilogramm wiegen beide Fahrzeuge zusammen?
- 7) Ein Versandunternehmen hat 3 Pakete mit einem Gesamtgewicht von 8,75 Kilogramm und 2 Pakete mit einem Gesamtgewicht von 6,40 Kilogramm. Wie viel wiegen alle Pakete zusammen?
- 8) Ein Angler fängt einen Fisch, der 1,95 Kilogramm wiegt, und einen anderen Fisch, der 0,75 Kilogramm wiegt. Wie viel wiegen beide Fische zusammen?
- 9) Lisa hat einen Rucksack, der 2,80 Kilogramm wiegt, und einen Korb, der 1,45 Kilogramm wiegt. Wie viel schwerer ist der Rucksack im Vergleich zum Korb?
- 10) Ein Chemiker hat 5,60 Kilogramm einer Chemikalie. Nach einem Experiment verbleiben 3,25 Kilogramm. Wie viel Chemikalie wurde während des Experiments verbraucht?