

Sachaufgaben

- 1.) Peter kauft 7 Stück 4-€-Marken. Er bezahlt mit 30 €. Wie viel Geld bekommt er zurück ?
- 2.) Ein Radioapparat kostet 65 €. Frau Armer kauft 9 Stück. Wie viel muss sie bezahlen ?
- 3.) Eine Bonboniere kostet 4 €. Ein Kaufmann verkauft um 128 € Bonbonieren. Wie viele Bonbonieren hat er verkauft?
- 4.) Familie Faber hat einen quadratischen Baugrund ($s = 26 \text{ m}$) gekauft. Das Grundstück soll vorläufig mit Draht dreifach umspannt werden. Wie viel m Draht werden benötigt?
- 5.) 4 Pullover kosten 96 €. Frau Roll hat noch 25 € in ihrer Geldbörse. Kann sie einen Pullover kaufen?
- 6.) Onkel Otto übernachtete mit seinen beiden Kindern in einem Gasthof. Eine Übernachtung mit Frühstück kostete für einen Erwachsenen 25 € und für ein Kind 16 €. Sie blieben 2 Nächte. Wie viel musste Onkel Otto bezahlen?
- 7.) Bei einem Radwandertag hat Ursula in einer Stunde durchschnittlich 12 km zurückgelegt. Wie viele km hat sie in 3 Stunden Fahrzeit geschafft?
- 8.) Herr Eberhard geht einkaufen. Er kauft Kleidung um 237 € und hat jetzt nur mehr 263 € in seiner Geldbörse. Wie viel Geld hatte er vorher?
- 9.) In einem Geschäft werden 648 Farbstifte verpackt. Immer 8 Stück kommen in eine Schachtel. Wie viele Schachteln wurden gebraucht?
- 10.) Ein Bäcker liefert 288 kg Brot an 8 Geschäfte. Wie viel kg Brot bekommt jedes Geschäft, wenn er an alle Geschäfte die gleiche Menge liefert?
- 11.) Frau Maurer kauft einen Kühlschrank um 547 € und einen Geschirrspüler um 897 €. Wie viel muss sie bezahlen?
- 12.) Ein Autotransporter wurde mit 6 gleichen Autos beladen. Sie wiegen zusammen 1 548 kg. Wie schwer ist ein Auto?