

Sachaufgaben

- 1.) Herr Brunner hat 68 Liter Apfelsaft und 44 Liter Birnensaft gepresst. Er füllt den Saft in 2-l-Flaschen ab.
Wie viele Flaschen braucht er?
- 2.) Frau Groß lässt ihren rechteckigen Garten einzäunen. Der Garten ist 75 m lang und 43 m breit.
Wie viel m Zaun braucht sie?
- 3.) Herr Preiß hat 642 kg Äpfel geerntet. Den sechsten Teil davon verkauft er. Den Rest lagert er ein.
Wie viel kg Äpfel hat er verkauft? Wie viel kg lagert er ein?
- 4.) Frau Klein hat ein quadratisches Grundstück von 49 m Seitenlänge. Sie will das Grundstück einzäunen lassen.
Wie viel m Zaun braucht sie?
- 5.) Ein rechteckiges Schwimmbecken von 6 m Länge und 4 m Breite soll mit Maschendraht eingezäunt werden.
Wie viel m Maschendraht werden benötigt?
Wie viel kostet der Zaun, wenn 1 m Draht 9 € kostet?
- 6.) Herr Wagner hat 234 kg Äpfel und 97 kg Zwetschken geerntet, Herr Maier 278 kg Äpfel und 93 kg Zwetschken.
Wer hat mehr Obst geerntet? Wie viel ist Unterschied?
- 7.) Ein quadratisches Grundstück ist 34 m lang. Es soll mit Draht vierfach umspannt werden.
Wie viel m Draht werden benötigt?
- 8.) Herr Moser erntete 135 kg Äpfel. Er verteilte die Äpfel zu gleichen Teilen auf 3 große Körbe.
Wie viel kg Äpfel sind in einem Korb?
- 9.) Ein Staubsauger kostet 325 €. Herr Müller kauft 3 Stück.
Wie viel € muss er bezahlen?
Wie viel € bekommt er auf zwei 500-€-Scheine zurück?
- 10.) Herr Huber bezahlt für 9 kg Fleisch 117 €.
Wie viel kostet 1 kg?
- 11.) Frau Neuner hat einen Korb mit 96 Eiern. Sie verpackt jeweils 6 Eier in eine Schachtel.
Wie viele Schachteln braucht sie?
- 12.) Berechne den Unterschied aus den Zahlen 836 und 467.