

# Textaufgaben

## Natürliche Zahlen

### Aufgabe:

Löse die Textaufgaben und vergiss die Antwort nicht! Male die richtigen Lösungen unten an – es entsteht ein Muster.

1) Franz kauft 3 Packungen Apfelsaft zu je 1,39 €. Wie viel muss er an der Kassa bezahlen?

2) 1 kg Weintrauben kosten 1,89 €. Frau Müller kauft 5 kg davon. Wie viel muss sie bezahlen?

3) Sarina hat 7 Münzen zu je 0,50 € und 5 Münzen zu je 0,20 € in ihrer Geldbörse.  
Wie viel € hat sie insgesamt?

4) Barbara kauft sich beim Bäcker ein Jausenweckerl und muss dafür 1,69 € bezahlen.  
Wie viel € bekommt sie von der Verkäuferin zurück, wenn sie mit einem 5€-Schein bezahlt?

5) Das Wiener Riesenrad ist 64,75 m hoch. Das höchste Riesenrad der Welt steht in London und ist 135m hoch. Um wie viel Meter ist das Wiener Riesenrad kleiner?

6) Frau Müller kauft 12 Duftkerzen, wobei jede 2,99 € kostet. Wie viel muss sie an der Kassa bezahlen, wenn sie auch noch eine Tragtasche um 0,35 € benötigt?

7) Anna möchte sich eine Playstation kaufen. Auf ihrem Sparbuch hat sie 131,50 €, von ihrem Papa bekommt sie noch 25 €. Die Playstation kostet 219,90 €. Wie viel € fehlen ihr noch?

2,91	3,31	3,69	44,87	63,40	11,19	5,50	9,45	22,28
16,95	15,98	70,25	4,17	62,78	4,50	36,23	17,90	6,99

**Autor:** Erich Hnilica | **Thema:** natürliche Zahlen, Textaufgaben, Textbeispiele, addieren, subtrahieren, multiplizieren, dividieren

© 2009 mathe-lexikon.at. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Die Bedingungen für die Weitergabe/Vervielfältigung dieses Dokuments finden Sie unter: <http://agb.mathe-lexikon.at>