

## Lösung

1. Jasmin kauft für ein Klassenfest 156 Äpfel und 189 Birnen. Wie viele Früchte hat sie insgesamt gekauft?  
Rechnung:  $156 + 189 = 345$   
Antwort: Jasmin hat insgesamt 345 Früchte gekauft.
2. Ein Kind sollte am Tag etwa 340 ml Milch trinken. Wie viele ml sind das in 2 Tagen?  
Rechnung:  $2 \cdot 340 = 680$  ml  
Antwort: Das sind 680 ml in 2 Tagen.
3. Ben hat 24 kleine Vollkornbrötchen gebacken. Er verteilt sie gleichmäßig an seine 4 Freunde Leo, Jasmin, Jenny und sich selbst. Wie viele Brötchen bekommt jeder?  
Rechnung:  $24 : 4 = 6$  Brötchen  
Antwort: Jeder bekommt 6 Brötchen.
4. Eine Packung Nudeln hat 500 Gramm. Ben verbraucht 135 Gramm für den Salat. Wie viele Gramm bleiben in der Packung?  
Rechnung:  $500 - 135 = 365$  Gramm  
Antwort: Es bleiben 365 Gramm in der Packung.
5. Jenny kauft Bio-Eier. Eine Packung mit 10 Eiern kostet 12 €. Sie kauft 3 Packungen. Wie viel muss sie bezahlen?  
Rechnung:  $3 \cdot 12 = 36$  €  
Antwort: Sie muss 36 € bezahlen.
6. In einem Apfel sind durchschnittlich 3 Kerne. Wenn 15 Kinder ihre Äpfel zählen, wie viele Kerne haben sie zusammen?  
Rechnung:  $15 \cdot 3 = 45$  Kerne  
Antwort: Sie haben zusammen 45 Kerne.
7. Jasmin mixt einen Smoothie. Der Saft ist 150 ml, Ben gibt noch 280 ml Joghurt dazu. Wie viele ml sind jetzt im Becher?  
Rechnung:  $150 + 280 = 430$  ml  
Antwort: Es sind jetzt 430 ml im Becher.
8. In einem dicken Kochbuch gibt es 340 Seiten. Ben hat schon 155 Seiten gelesen. Wie viele Seiten fehlen ihm noch?  
Rechnung:  $340 - 155 = 185$  Seiten  
Antwort: Ihm fehlen noch 185 Seiten.
9. Jenny zählt Erbsen in einer Schote. Sie sieht 9 Schoten mit jeweils 12 Erbsen. Wie viele Erbsen sind das?  
Rechnung:  $9 \cdot 12 = 108$  Erbsen  
Antwort: Das sind 108 Erbsen.
10. Ein Gemüsehändler hat 120 Paprika. Er verkauft am Montag 45 Stück und am Dienstag 38 Stück. Wie viele Paprika hat er noch?  
Rechnung:  $120 - 45 - 38 = 37$  Paprika  
Antwort: Er hat noch 37 Paprika.

## Lösung

11. Leo kauft eine Pfanne für 48 € und einen Pfannenwender für 15 €. Er zahlt mit 100 €. Wie viel Wechselgeld bekommt er?  
Rechnung:  $48 + 15 = 63$  €;  $100 - 63 = 37$  €  
Antwort: Leo bekommt 37 € Wechselgeld.
12. Ein Bäcker knetet in einer Minute 24 Teigkugeln. Wie viele Kugeln knetet er in 5 Minuten?  
Rechnung:  $5 \cdot 24 = 120$  Kugeln  
Antwort: Der Bäcker knetet 120 Kugeln.
13. Ein Sack Kartoffeln wiegt 4.000 g. Ein Beutel Tomaten wiegt 500 g. Wie groß ist der Gewichtsunterschied?  
Rechnung:  $4.000 - 500 = 3.500$  g  
Antwort: Der Gewichtsunterschied beträgt 3.500 Gramm.
14. Jenny kocht eine Suppe. Für das Schnippeln braucht sie 15 Minuten pro Zutat. Bei 6 Zutaten, wie viele Minuten braucht sie insgesamt?  
Rechnung:  $6 \cdot 15 = 90$  Minuten  
Antwort: Sie braucht insgesamt 90 Minuten.
15. 120 Kinder werden nach ihrem Lieblingsgemüse gefragt. Ein Viertel mag Karotten am liebsten. Wie viele Kinder sind das?  
Rechnung:  $120 : 4 = 30$  Kinder  
Antwort: Es sind 30 Kinder.
16. Leo hat 72 Nüsse für ein Müsli. Er benutzt für jede Schale 9 Nüsse. Wie viele Schalen kann er machen?  
Rechnung:  $72 : 9 = 8$  Schalen  
Antwort: Er kann 8 Schalen machen.
17. Jasmins Banane ist 7 cm kürzer als die von Ben. Wenn Bens Banane 15 cm lang ist, wie groß ist der Unterschied in Millimetern?  
Rechnung:  $7 \text{ cm} = 70 \text{ mm}$   
Antwort: Der Unterschied beträgt 70 Millimeter.
18. Ben kauft 4 Fachbücher über gesunde Ernährung für je 19 €. Wie viel Geld gibt er insgesamt aus?  
Rechnung:  $4 \cdot 19 = 76$  €  
Antwort: Er gibt insgesamt 76 € aus.
19. Im Vorratsschrank liegen 55 Kartoffeln. Wenn 32 Kartoffeln für den Brei verbraucht werden, wie viele bleiben übrig?  
Rechnung:  $55 - 32 = 23$  Kartoffeln  
Antwort: Es bleiben 23 Kartoffeln übrig.
20. Jenny hat 100 Sticker mit Obstmotiven. Sie gibt Leo 35 und Jasmin 42 Stück. Wie viele Aufkleber hat Jenny noch?  
Rechnung:  $100 - 35 - 42 = 23$  Aufkleber  
Antwort: Jenny hat noch 23 Aufkleber.