

## Lösung

- Jasmin zählt in einem Sack 156 Weizenkörner und 159 Haferkörner. Wie viele Körner hat sie insgesamt gezählt?  
Rechnung:  $156 + 159 = 315$   
Antwort: Sie hat insgesamt 315 Körner gezählt.
- Eine große Mühle mahlt in einer Stunde etwa 370 kg Mehl. Wie viele kg mahlt sie in 2 Stunden?  
Rechnung:  $2 \cdot 370 = 740$  kg  
Antwort: Sie mahlt in 2 Stunden 740 kg.
- Ben hat 24 kleine Ähren aus Stroh gebastelt. Er verteilt sie gleichmäßig an seine 4 Freunde Leo, Jasmin, Jenny und sich selbst. Wie viele Ähren bekommt jeder?  
Rechnung:  $24 : 4 = 6$  Ähren  
Antwort: Jeder bekommt 6 Ähren.
- Ein Bauer hat 700 Säcke Getreide. Er verkauft 155 Säcke an eine Bäckerei. Wie viele Säcke bleiben übrig?  
Rechnung:  $700 - 155 = 545$  Säcke  
Antwort: Es bleiben 545 Säcke übrig.
- Jenny kauft kleine Säckchen für Saatgut. Eine Packung mit 10 Stück kostet 12 €. Sie kauft 4 Packungen. Wie viel muss sie bezahlen?  
Rechnung:  $4 \cdot 12 = 48$  €  
Antwort: Sie muss 48 € bezahlen.
- An einem Halm wachsen durchschnittlich 3 Ähren. Wenn 15 Kinder Halme pflücken, wie viele Ähren haben sie zusammen?  
Rechnung:  $15 \cdot 3 = 45$  Ähren  
Antwort: Sie haben zusammen 45 Ähren.
- Jasmin baut eine Vogelscheuche. Die erste Latte ist 145 cm lang, Ben verlängert sie um 75 cm. Wie lang ist die Latte jetzt?  
Rechnung:  $145 + 75 = 220$  cm  
Antwort: Die Latte ist jetzt 220 cm lang.
- In einem Sachbuch über die Landwirtschaft gibt es 440 Seiten. Ben hat schon 155 Seiten gelesen. Wie viele Seiten fehlen ihm noch?  
Rechnung:  $440 - 155 = 285$  Seiten  
Antwort: Ihm fehlen noch 285 Seiten.
- Jenny zählt Körner an einer Ähre. Sie sieht 7 Ähren mit jeweils 12 Körnern. Wie viele Körner sind das?  
Rechnung:  $7 \cdot 12 = 84$  Körner  
Antwort: Das sind 84 Körner.
- Ein Bäcker hat 130 Brote. Er verkauft am Montag 45 Stück und am Dienstag 38 Stück. Wie viele Brote hat er noch?  
Rechnung:  $130 - 45 - 38 = 47$  Brote  
Antwort: Er hat noch 47 Brote.

## Lösung

11. Leo kauft einen kleinen Handpflug für 48 € und eine Schaufel für 25 €. Er zahlt mit 100 €. Wie viel Wechselgeld bekommt er?  
Rechnung:  $48 + 25 = 73$  €;  $100 - 73 = 27$  €  
Antwort: Leo bekommt 27 € Wechselgeld.
12. Ein Mähdrescher fährt in einer Minute 30 Meter weit. Wie viele Meter schafft er in 5 Minuten?  
Rechnung:  $5 \cdot 30 = 150$  Meter  
Antwort: Er schafft 150 Meter.
13. Ein großer Traktor wiegt 4.500 kg. Ein kleiner Anhänger wiegt nur 500 kg. Wie groß ist der Unterschied?  
Rechnung:  $4.500 - 500 = 4.000$  kg  
Antwort: Der Unterschied beträgt 4.000 kg.
14. Jenny bastelt 5 kleine Stroh puppen. Für jede braucht sie 15 Minuten. Wie viele Minuten braucht sie insgesamt?  
Rechnung:  $5 \cdot 15 = 75$  Minuten  
Antwort: Sie braucht insgesamt 75 Minuten.
15. 80 Kinder besuchen einen Bauernhof. Ein Viertel der Kinder darf beim Mahlen helfen. Wie viele Kinder sind das?  
Rechnung:  $80 : 4 = 20$  Kinder  
Antwort: Es sind 20 Kinder.
16. Leo hat 72 Körner für eine Collage. Er benutzt für jedes Bild 9 Körner. Wie viele Bilder kann er machen?  
Rechnung:  $72 : 9 = 8$  Bilder  
Antwort: Er kann 8 Bilder machen.
17. Jasmins Getreidehalm ist 7 cm länger als der von Ben. Wenn Bens Halm 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 verschiedene Getreidearten für je 19 €. Wie viel Geld gibt er insgesamt aus?  
Rechnung:  $4 \cdot 19 = 76$  €  
Antwort: Er gibt insgesamt 76 € aus.
19. In einer Reihe stehen 55 Ähren. Wenn 32 Ähren bereits abgeschnitten wurden, wie viele stehen noch auf dem Feld?  
Rechnung:  $55 - 32 = 23$  Ähren  
Antwort: Es stehen noch 23 Ähren auf dem Feld.
20. Jenny hat 200 Sticker mit Kornblumen. Sie gibt Leo 36 und Jasmin 42 Stück. Wie viele Aufkleber hat Jenny noch?  
Rechnung:  $200 - 36 - 42 = 122$  Aufkleber  
Antwort: Jenny hat noch 122 Aufkleber.