



## Textaufgaben im Zahlenraum bis 20

Name: \_\_\_\_\_

## **Löse jede Aufgabe.**

## Antworten

- 1) Für Halloween bekam Luca neun Pfund Süßigkeiten und Emma drei Pfund Süßigkeiten. Wie hoch ist das Gesamtgewicht, das sie erhalten haben?
  - 2) Jakob hatte neun Boxen. Wenn er sieben mit Spielzeug gefüllt hat, wie viele Kisten hat er dann noch?
  - 3) Alina verbrachte neun Minuten mit Zeichnen in der Schule und zwei Minuten mit Zeichnen zu Hause. Wie viele Minuten hat sie insgesamt mit Zeichnen verbracht?
  - 4) Katharina hatte sechs DS-Spiele. Wenn sie drei weitere Spiele kaufen würde, wie viele hätte sie insgesamt?
  - 5) Nils besaß vierzehn Videospiele. Er hat sieben verkauft. Wie viele Spiele hat Nils jetzt?
  - 6) Julian hatte vierzehn Bücher, aber er verkaufte neun auf einem Flohmarkt. Wie viele Bücher hat Julian noch?
  - 7) Felix hat mit seinem Freund Basketball gespielt. Felix hat acht Punkte und sein Freund vier Punkte erzielt. Wie viele Punkte haben sie insgesamt erzielt?
  - 8) Während eines Spiels hatte Jannik neun Punkte. Wenn er weitere vier Punkte erzielen würde, wie viele Punkte hätte er insgesamt?
  - 9) Ein Geschäft hatte neunzehn Limonaden. Wenn sie zehn davon verkauft hätten, wie viele wären ihnen noch übrig geblieben?
  - 10) Carolin hatte neunzehn Flaschen Wasser. Wenn sie siebzehn davon getrunken hätte, wie viele Flaschen wären dann noch Carolin übrig geblieben?
  - 11) In der Spielhalle hatte Paul elf Tickets gewonnen. Wenn er sieben verwendet hat, um Spielzeug zu kaufen, wie viele Tickets hat Paul dann noch übrig?
  - 12) Tobias packte seine alten Spielsachen zusammen. Er füllte zehn Kisten mit Actionfiguren und acht Kisten mit alten Spielen. Wie viele Kartons hat er insgesamt gepackt?



# Textaufgaben im Zahlenraum bis 20

Name: **Lösungsschlüssel**

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Für Halloween bekam Luca neun Pfund Süßigkeiten und Emma drei Pfund Süßigkeiten. Wie hoch ist das Gesamtgewicht, das sie erhalten haben? **Dazu addieren**
- 2) Jakob hatte neun Boxen. Wenn er sieben mit Spielzeug gefüllt hat, wie viele Kisten hat er dann noch? **Davon wegnehmen**
- 3) Alina verbrachte neun Minuten mit Zeichnen in der Schule und zwei Minuten mit Zeichnen zu Hause. Wie viele Minuten hat sie insgesamt mit Zeichnen verbracht? **Dazu addieren**
- 4) Katharina hatte sechs DS-Spiele. Wenn sie drei weitere Spiele kaufen würde, wie viele hätte sie insgesamt? **Dazu addieren**
- 5) Nils besaß vierzehn Videospiele. Er hat sieben verkauft. Wie viele Spiele hat Nils jetzt? **Davon wegnehmen**
- 6) Julian hatte vierzehn Bücher, aber er verkaufte neun auf einem Flohmarkt. Wie viele Bücher hat Julian noch? **Davon wegnehmen**
- 7) Felix hat mit seinem Freund Basketball gespielt. Felix hat acht Punkte und sein Freund vier Punkte erzielt. Wie viele Punkte haben sie insgesamt erzielt? **Dazu addieren**
- 8) Während eines Spiels hatte Jannik neun Punkte. Wenn er weitere vier Punkte erzielen würde, wie viele Punkte hätte er insgesamt? **Dazu addieren**
- 9) Ein Geschäft hatte neunzehn Limonaden. Wenn sie zehn davon verkauft hätten, wie viele wären ihnen noch übrig geblieben? **Davon wegnehmen**
- 10) Carolin hatte neunzehn Flaschen Wasser. Wenn sie siebzehn davon getrunken hätte, wie viele Flaschen wären dann noch Carolin übrig geblieben? **Davon wegnehmen**
- 11) In der Spielhalle hatte Paul elf Tickets gewonnen. Wenn er sieben verwendet hat, um Spielzeug zu kaufen, wie viele Tickets hat Paul dann noch übrig? **Davon wegnehmen**
- 12) Tobias packte seine alten Spielsachen zusammen. Er füllte zehn Kisten mit Actionfiguren und acht Kisten mit alten Spielen. Wie viele Kartons hat er insgesamt gepackt? **Dazu addieren**

**Antworten**

1. **12**

2. **2**

3. **11**

4. **9**

5. **7**

6. **5**

7. **12**

8. **13**

9. **9**

10. **2**

11. **4**

12. **18**



## Textaufgaben im Zahlenraum bis 20

Name:

Löse jede Aufgabe.

5

2

11

9

9

13

7

12

2

12

## Antworten

- 1) Für Halloween bekam Luca 9 Pfund Süßigkeiten und Emma 3 Pfund Süßigkeiten. Wie hoch ist das Gesamtgewicht, das sie erhalten haben?
- 2) Jakob hatte 9 Boxen. Wenn er 7 mit Spielzeug gefüllt hat, wie viele Kisten hat er dann noch?
- 3) Alina verbrachte 9 Minuten mit Zeichnen in der Schule und 2 Minuten mit Zeichnen zu Hause. Wie viele Minuten hat sie insgesamt mit Zeichnen verbracht?
- 4) Katharina hatte 6 DS-Spiele. Wenn sie 3 weitere Spiele kaufen würde, wie viele hätte sie insgesamt?
- 5) Nils besaß 14 Videospiele. Er hat 7 verkauft. Wie viele Spiele hat Nils jetzt?
- 6) Julian hatte 14 Bücher, aber er verkaufte 9 auf einem Flohmarkt. Wie viele Bücher hat Julian noch?
- 7) Felix hat mit seinem Freund Basketball gespielt. Felix hat 8 Punkte und sein Freund 4 Punkte erzielt. Wie viele Punkte haben sie insgesamt erzielt?
- 8) Während eines Spiels hatte Jannik 9 Punkte. Wenn er weitere 4 Punkte erzielen würde, wie viele Punkte hätte er insgesamt?
- 9) Ein Geschäft hatte 19 Limonaden. Wenn sie 10 davon verkauft hätten, wie viele wären ihnen noch übrig geblieben?
- 10) Carolin hatte 19 Flaschen Wasser. Wenn sie 17 davon getrunken hätte, wie viele Flaschen wären dann noch Carolin übrig geblieben?

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_