



**Löse jede Aufgabe.**

**Antworten**

- 1) Katharina spielte ein Videospiel, wo sie drei Punkte für jeden gefundenen Schatz bekam. Wenn sie sieben Schätze auf der ersten Stufe gefunden hat und drei weitere Schätze in der zweiten Stufe, was wäre dann ihre erreichte Punktzahl?
- 2) Ein Kellner war für sechs Tische zuständig. Es waren sechs Frauen und vier Männer an jedem Tisch. Wie viele Kunden hatte der Kellner insgesamt?
- 3) vier Freunde spielten ein Videospiel online als sich weitere fünf Spieler dazu gesellten. Wenn jeder Spieler fünf Leben hatte, wie viele Leben hatten sie dann insgesamt?
- 4) Emma organisierte ihr Bücherregal und stellte sicher, dass auf jeder Ablagefläche genau sieben Bücher waren. Wenn sie acht Ablageflächen mit Krimis hatte und zwei Ablageflächen mit Bilderbüchern, wie viele Bücher hatte sie dann insgesamt?
- 5) Marie packte ihre alte Winterbekleidung aus. Sie fand fünf Kartons Bekleidung und in jedem Karton waren zwei Halstücher und zwei Handschuhe. Wie viele Teile Winterbekleidung hatte Marie insgesamt?
- 6) Beim MusikkauF im Internet kaufte Johanna zwei Alben mit Countrymusik und sieben Alben mit Popmusik. Jedes Album hatte ein Textblatt und sechs Lieder. Wie viele Lieder hat Johanna insgesamt gekauft?
- 7) Luca und seine Freunde kauften Trickspiele in einem Geschäft für Zauberartikel. Jedes Spiel kostete sechs Euro. Wie viel Geld haben sie ausgegeben, wenn Luca vier Spiele und sein Freund vier Spiele gekauft hat?
- 8) Carolin hatte sieben Seiten Matheaufgaben und drei Seiten zu lesen als Hausaufgaben. Wenn jede Seite vier Aufgaben hat, wie viele Aufgaben hat sie dann insgesamt erledigen müssen?
- 9) Hanna kaufte sechs neue Stühle und zwei neue Tische für ihr Haus. Wenn sie sechs Minuten für die Montage jedes Möbelteils brauchte, wie viele Minuten hat sie dann insgesamt für die Montage gebraucht?
- 10) Ein Zoogeschäft hatte fünf Vogelkäfige. Wenn in jedem Käfig drei Papageien und sechs Sittiche waren, wie viele Vögel hatte das Zoogeschäft dann insgesamt?

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- |   |               |
|---|---------------|
| 1) Katharina spielte ein Videospiel, wo sie drei Punkte für jeden gefundenen Schatz bekam. Wenn sie sieben Schätze auf der ersten Stufe gefunden hat und drei weitere Schätze in der zweiten Stufe, was wäre dann ihre erreichte Punktzahl?       | 1. <u>30</u>  |
| 2) Ein Kellner war für sechs Tische zuständig. Es waren sechs Frauen und vier Männer an jedem Tisch. Wie viele Kunden hatte der Kellner insgesamt?  | 2. <u>60</u>  |
| 3) vier Freunde spielten ein Videospiel online als sich weitere fünf Spieler dazu gesellten. Wenn jeder Spieler fünf Leben hatte, wie viele Leben hatten sie dann insgesamt?  | 3. <u>45</u>  |
| 4) Emma organisierte ihr Bücherregal und stellte sicher, dass auf jeder Ablagefläche genau sieben Bücher waren. Wenn sie acht Ablageflächen mit Krimis hatte und zwei Ablageflächen mit Bilderbüchern, wie viele Bücher hatte sie dann insgesamt? | 4. <u>70</u>  |
| 5) Marie packte ihre alte Winterbekleidung aus. Sie fand fünf Kartons Bekleidung und in jedem Karton waren zwei Halstücher und zwei Handschuhe. Wie viele Teile Winterbekleidung hatte Marie insgesamt?   | 5. <u>20</u>  |
| 6) Beim Musikkauf im Internet kaufte Johanna zwei Alben mit Countrymusik und sieben Alben mit Popmusik. Jedes Album hatte ein Textblatt und sechs Lieder. Wie viele Lieder hat Johanna insgesamt gekauft?   | 6. <u>54</u>  |
| 7) Luca und seine Freunde kauften Trickspiele in einem Geschäft für Zauberartikel. Jedes Spiel kostete sechs Euro. Wie viel Geld haben sie ausgegeben, wenn Luca vier Spiele und sein Freund vier Spiele gekauft hat?                             | 7. <u>48</u>  |
| 8) Carolin hatte sieben Seiten Matheaufgaben und drei Seiten zu lesen als Hausaufgaben. Wenn jede Seite vier Aufgaben hat, wie viele Aufgaben hat sie dann insgesamt erledigen müssen?  | 8. <u>40</u>  |
| 9) Hanna kaufte sechs neue Stühle und zwei neue Tische für ihr Haus. Wenn sie sechs Minuten für die Montage jedes Möbelteils brauchte, wie viele Minuten hat sie dann insgesamt für die Montage gebraucht?  | 9. <u>48</u>  |
| 10) Ein Zoogeschäft hatte fünf Vogelkäfige. Wenn in jedem Käfig drei Papageien und sechs Sittiche waren, wie viele Vögel hatte das Zoogeschäft dann insgesamt?  | 10. <u>45</u> |

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

35	27	50	30	36
50	30	72	90	42

- 1) Katharina spielte ein Videospiel, wo sie 3 Punkte für jeden gefundenen Schatz bekam. Wenn sie 7 Schätze auf der ersten Stufe gefunden hat und 3 weitere Schätze in der zweiten Stufe, was wäre dann ihre erreichte Punktzahl?
- 2) Ein Kellner war für 6 Tische zuständig. Es waren 6 Frauen und 4 Männer an jedem Tisch. Wie viele Kunden hatte der Kellner insgesamt?
- 3) 4 Freunde spielten ein Videospiel online als sich weitere 5 Spieler dazu gesellten. Wenn jeder Spieler 5 Leben hatte, wie viele Leben hatten sie dann insgesamt?
- 4) Emma organisierte ihr Bücherregal und stellte sicher, dass auf jeder Ablagefläche genau 7 Bücher waren. Wenn sie 8 Ablageflächen mit Krimis hatte und 2 Ablageflächen mit Bilderbüchern, wie viele Bücher hatte sie dann insgesamt?
- 5) Marie packte ihre alte Winterbekleidung aus. Sie fand 5 Kartons Bekleidung und in jedem Karton waren 2 Halstücher und 2 Handschuhe. Wie viele Teile Winterbekleidung hatte Marie insgesamt?
- 6) Beim MusikkauF im Internet kaufte Johanna 2 Alben mit Countrymusik und 7 Alben mit Popmusik. Jedes Album hatte ein Textblatt und 6 Lieder. Wie viele Lieder hat Johanna insgesamt gekauft?
- 7) Luca und seine Freunde kauften Trickspiele in einem Geschäft für Zauberartikel. Jedes Spiel kostete 6 Euro. Wie viel Geld haben sie ausgegeben, wenn Luca 4 Spiele und sein Freund 4 Spiele gekauft hat?
- 8) Carolin hatte 7 Seiten Matheaufgaben und 3 Seiten zu lesen als Hausaufgaben. Wenn jede Seite 4 Aufgaben hat, wie viele Aufgaben hat sie dann insgesamt erledigen müssen?
- 9) Hanna kaufte 6 neue Stühle und 2 neue Tische für ihr Haus. Wenn sie 6 Minuten für die Montage jedes Möbelteils brauchte, wie viele Minuten hat sie dann insgesamt für die Montage gebraucht?
- 10) Ein Zoogeschäft hatte 5 Vogelkäfige. Wenn in jedem Käfig 3 Papageien und 6 Sittiche waren, wie viele Vögel hatte das Zoogeschäft dann insgesamt?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_