

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Im Restaurant von Tim kam eine Gruppe mit zwei Erwachsenen und sieben Kindern zum Essen. Wenn jede Mahlzeit sechs Dollar kostet, wie hoch war die Rechnung?
- 2) Pauline hat ihre Halsketten auf einem Flohmarkt verkauft. Sie verkaufte zwei Perlenketten und vier Edelsteinketten. Wenn jede Halskette drei Dollar kostet, wie viel Geld hat sie dann verdient?
- 3) Eine Zoohandlung hat neun Vogelkäfige. Wenn jeder Käfig acht Papageien und zwei Sittiche darin hat, wie viele Vögel hat die Zoohandlung insgesamt?
- 4) Sarah organisierte ihren Bücherschrank und stellte sicher, dass jedes der Regale genau sieben Bücher enthielt. Wenn sie zwei Regale mit Mystery-Büchern und sechs Regale mit Bilderbüchern hatte, wie viele Bücher hatte sie insgesamt?
- 5) Beim Stadtkarneval ist Paul vier-mal das Riesenrad und drei-mal die Autoscooter gefahren. Wenn jede Fahrt sechs Tickets kostet, wie viele Tickets hat er verwendet?
- 6) Beim Online-Shopping nach Musik hat Antonia acht Country-Alben und zwei Pop-Alben gekauft. Jedes Album kam mit einem Textblatt und hatte fünf Songs. Wie viele Songs hat Antonia insgesamt gekauft?
- 7) Annika hat drei neue Stühle und drei neue Tische für ihr Haus gekauft. Wenn sie neun Minuten damit verbracht hat, jedes Möbelstück zusammenzustellen, wie viele Minuten hat sie dafür gebraucht?
- 8) Anna hat ein Videospiel gespielt, bei dem sie fünf Punkte für jeden gefundenen Schatz erhält. Wenn sie zwei Schätze auf der ersten Ebene und acht auf der zweiten finden würde, wie hoch wäre ihre Punktzahl?
- 9) Julian legte sein Kleingeld auf einen Haufen. Er hatte vier Haufen von Quarters und vier Haufen von Groschen. Wenn jeder Stapel acht Münzen enthielt, wie viele Münzen hatte er insgesamt?
- 10) Während eines Quizspiels hat Nils in der ersten Hälfte vier Fragen richtig und in der zweiten Hälfte fünf Fragen richtig beantwortet. Wenn jede Frage drei Punkte wert war, wie hoch war dann sein Endergebnis?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- | | |
|--|---------------|
| 1) Im Restaurant von Tim kam eine Gruppe mit zwei Erwachsenen und sieben Kindern zum Essen. Wenn jede Mahlzeit sechs Dollar kostet, wie hoch war die Rechnung? | 1. <u>54</u> |
| 2) Pauline hat ihre Halsketten auf einem Flohmarkt verkauft. Sie verkaufte zwei Perlenketten und vier Edelsteinketten. Wenn jede Halskette drei Dollar kostet, wie viel Geld hat sie dann verdient? | 2. <u>18</u> |
| 3) Eine Zoohandlung hat neun Vogelkäfige. Wenn jeder Käfig acht Papageien und zwei Sittiche darin hat, wie viele Vögel hat die Zoohandlung insgesamt? | 3. <u>90</u> |
| 4) Sarah organisierte ihren Bücherschrank und stellte sicher, dass jedes der Regale genau sieben Bücher enthielt. Wenn sie zwei Regale mit Mystery-Büchern und sechs Regale mit Bilderbüchern hatte, wie viele Bücher hatte sie insgesamt? | 4. <u>56</u> |
| 5) Beim Stadtkarneval ist Paul vier-mal das Riesenrad und drei-mal die Autoscooter gefahren. Wenn jede Fahrt sechs Tickets kostet, wie viele Tickets hat er verwendet? | 5. <u>42</u> |
| 6) Beim Online-Shopping nach Musik hat Antonia acht Country-Alben und zwei Pop-Alben gekauft. Jedes Album kam mit einem Textblatt und hatte fünf Songs. Wie viele Songs hat Antonia insgesamt gekauft? | 6. <u>50</u> |
| 7) Annika hat drei neue Stühle und drei neue Tische für ihr Haus gekauft. Wenn sie neun Minuten damit verbracht hat, jedes Möbelstück zusammenzustellen, wie viele Minuten hat sie dafür gebraucht? | 7. <u>54</u> |
| 8) Anna hat ein Videospiel gespielt, bei dem sie fünf Punkte für jeden gefundenen Schatz erhält. Wenn sie zwei Schätze auf der ersten Ebene und acht auf der zweiten finden würde, wie hoch wäre ihre Punktzahl? | 8. <u>50</u> |
| 9) Julian legte sein Kleingeld auf einen Haufen. Er hatte vier Haufen von Quarters und vier Haufen von Groschen. Wenn jeder Stapel acht Münzen enthielt, wie viele Münzen hatte er insgesamt? | 9. <u>64</u> |
| 10) Während eines Quizspiels hat Nils in der ersten Hälfte vier Fragen richtig und in der zweiten Hälfte fünf Fragen richtig beantwortet. Wenn jede Frage drei Punkte wert war, wie hoch war dann sein Endergebnis? | 10. <u>27</u> |