

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Emma hatte zwei Seiten Matheaufgaben und sieben Seiten zu lesen als Hausaufgaben. Wenn jede Seite sechs Aufgaben hat, wie viele Aufgaben hat sie dann insgesamt erledigen müssen?
- 2) Beim Musikkaufl im Internet kaufte Laura sechs Alben mit Countrymusik und vier Alben mit Popmusik. Jedes Album hatte ein Textblatt und neun Lieder. Wie viele Lieder hat Laura insgesamt gekauft?
- 3) Ein Kellner war für acht Tische zuständig. Es waren acht Frauen und zwei Männer an jedem Tisch. Wie viele Kunden hatte der Kellner insgesamt?
- 4) Sarah kaufte sechs neue Stühle und vier neue Tische für ihr Haus. Wenn sie acht Minuten für die Montage jedes Möbelteils brauchte, wie viele Minuten hat sie dann insgesamt für die Montage gebraucht?
- 5) Alexander und seine Freunde kauften Trickspiele in einem Geschäft für Zauberartikel. Jedes Spiel kostete sechs Euro. Wie viel Geld haben sie ausgegeben, wenn Alexander fünf Spiele und sein Freund zwei Spiele gekauft hat?
- 6) Pauline organisierte ihr Bücherregal und stellte sicher, dass auf jeder Ablagefläche genau fünf Bücher waren. Wenn sie acht Ablageflächen mit Krimis hatte und zwei Ablageflächen mit Bilderbüchern, wie viele Bücher hatte sie dann insgesamt?
- 7) Felix kaufte sechs Pralinenpackungen und drei Packungen Karamelbonbons. Wenn jede Packung sieben Stück Inhalt hat, wie viel Stück Süßigkeiten hat er dann insgesamt?
- 8) Jan organisierte sein Kleingeld in Stapel. Er hatte drei Stapel mit 20-Cent-Münzen und zwei Stapel mit 10-Cent-Münzen. Wenn jeder Stapel neun Münzen hatte, wie viele Münzen hatte er dann insgesamt?
- 9) Alinas Lieblingsband veranstaltete ein Konzert, wo Eintrittskarten jeweils neun Euro kosteten. Alina kaufte sieben Eintrittskarten für sich und ihre Freunde und zwei weitere Eintrittskarten, falls noch jemand anders gehen wollte. Wie viel Geld hat sie ausgegeben?
- 10) Ein Zoogeschäft hatte sechs Vogelkäfige. Wenn in jedem Käfig drei Papageien und drei 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) Emma hatte zwei Seiten Matheaufgaben und sieben Seiten zu lesen als Hausaufgaben. Wenn jede Seite sechs Aufgaben hat, wie viele Aufgaben hat sie dann insgesamt erledigen müssen?
- 2) Beim MusikkauF im Internet kaufte Laura sechs Alben mit Countrymusik und vier Alben mit Popmusik. Jedes Album hatte ein Textblatt und neun Lieder. Wie viele Lieder hat Laura insgesamt gekauft?
- 3) Ein Kellner war für acht Tische zuständig. Es waren acht Frauen und zwei Männer an jedem Tisch. Wie viele Kunden hatte der Kellner insgesamt?
- 4) Sarah kaufte sechs neue Stühle und vier neue Tische für ihr Haus. Wenn sie acht Minuten für die Montage jedes Möbelteils brauchte, wie viele Minuten hat sie dann insgesamt für die Montage gebraucht?
- 5) Alexander und seine Freunde kauften Trickspiele in einem Geschäft für Zauberartikel. Jedes Spiel kostete sechs Euro. Wie viel Geld haben sie ausgegeben, wenn Alexander fünf Spiele und sein Freund zwei Spiele gekauft hat?
- 6) Pauline organisierte ihr Bücherregal und stellte sicher, dass auf jeder Ablagefläche genau fünf Bücher waren. Wenn sie acht Ablageflächen mit Krimis hatte und zwei Ablageflächen mit Bilderbüchern, wie viele Bücher hatte sie dann insgesamt?
- 7) Felix kaufte sechs Pralinenpackungen und drei Packungen Karamelbonbons. Wenn jede Packung sieben Stück Inhalt hat, wie viel Stück Süßigkeiten hat er dann insgesamt?
- 8) Jan organisierte sein Kleingeld in Stapel. Er hatte drei Stapel mit 20-Cent-Münzen und zwei Stapel mit 10-Cent-Münzen. Wenn jeder Stapel neun Münzen hatte, wie viele Münzen hatte er dann insgesamt?
- 9) Alinas Lieblingsband veranstaltete ein Konzert, wo Eintrittskarten jeweils neun Euro kosteten. Alina kaufte sieben Eintrittskarten für sich und ihre Freunde und zwei weitere Eintrittskarten, falls noch jemand anders gehen wollte. Wie viel Geld hat sie ausgegeben?
- 10) Ein Zoogeschäft hatte sechs Vogelkäfige. Wenn in jedem Käfig drei Papageien und drei Sittiche waren, wie viele Vögel hatte das Zoogeschäft dann insgesamt?

1. 54
2. 90
3. 80
4. 80
5. 42
6. 50
7. 63
8. 45
9. 81
10. 36



Löse jede Aufgabe.

Antworten

35	27	50	30	36
----	----	----	----	----

50	30	72	90	42
----	----	----	----	----

- 1) Emma hatte 2 Seiten Matheaufgaben und 7 Seiten zu lesen als Hausaufgaben. Wenn jede Seite 6 Aufgaben hat, wie viele Aufgaben hat sie dann insgesamt erledigen müssen?
- 2) Beim MusikkauF im Internet kaufte Laura 6 Alben mit Countrymusik und 4 Alben mit Popmusik. Jedes Album hatte ein Textblatt und 9 Lieder. Wie viele Lieder hat Laura insgesamt gekauft?
- 3) Ein Kellner war für 8 Tische zuständig. Es waren 8 Frauen und 2 Männer an jedem Tisch. Wie viele Kunden hatte der Kellner insgesamt?
- 4) Sarah kaufte 6 neue Stühle und 4 neue Tische für ihr Haus. Wenn sie 8 Minuten für die Montage jedes Möbelteils brauchte, wie viele Minuten hat sie dann insgesamt für die Montage gebraucht?
- 5) Alexander und seine Freunde kauften Trickspiele in einem Geschäft für Zauberartikel. Jedes Spiel kostete 6 Euro. Wie viel Geld haben sie ausgegeben, wenn Alexander 5 Spiele und sein Freund 2 Spiele gekauft hat?
- 6) Pauline organisierte ihr Bücherregal und stellte sicher, dass auf jeder Ablagefläche genau 5 Bücher waren. Wenn sie 8 Ablageflächen mit Krimis hatte und 2 Ablageflächen mit Bilderbüchern, wie viele Bücher hatte sie dann insgesamt?
- 7) Felix kaufte 6 Pralinenpackungen und 3 Packungen Karamelbonbons. Wenn jede Packung 7 Stück Inhalt hat, wie viel Stück Süßigkeiten hat er dann insgesamt?
- 8) Jan organisierte sein Kleingeld in Stapel. Er hatte 3 Stapel mit 20-Cent-Münzen und 2 Stapel mit 10-Cent-Münzen. Wenn jeder Stapel 9 Münzen hatte, wie viele Münzen hatte er dann insgesamt?
- 9) Alinas Lieblingsband veranstaltete ein Konzert, wo Eintrittskarten jeweils 9 Euro kosteten. Alina kaufte 7 Eintrittskarten für sich und ihre Freunde und 2 weitere Eintrittskarten, falls noch jemand anders gehen wollte. Wie viel Geld hat sie ausgegeben?
- 10) Ein Zoogeschäft hatte 6 Vogelkäfige. Wenn in jedem Käfig 3 Papageien und 3 Sittiche waren, wie viele Vögel hatte das Zoogeschäft dann insgesamt?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____