

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Emma packte ihre alte Winterbekleidung aus. Sie fand fünf Kartons Bekleidung und in jedem Karton waren vier Halstücher und sechs Handschuhe. Wie viele Teile Winterbekleidung hatte Emma insgesamt?
- 2) Daniel kaufte fünf Pralinenpackungen und zwei Packungen Karamelbonbons. Wenn jede Packung acht Stück Inhalt hat, wie viel Stück Süßigkeiten hat er dann insgesamt?
- 3) Lenas Lieblingsband veranstaltete ein Konzert, wo Eintrittskarten jeweils fünf Euro kosteten. Lena kaufte zwei Eintrittskarten für sich und ihre Freunde und drei weitere Eintrittskarten, falls noch jemand anders gehen wollte. Wie viel Geld hat sie ausgegeben?
- 4) Anna verkaufte ihre Halsketten auf dem Flohmarkt. Sie verkaufte sieben Perlenketten und zwei Edelstein-Halsketten. Wenn jede Kette vier Euro kostete, wie viel Geld hat sie dann verdient?
- 5) Ein Kellner war für fünf Tische zuständig. Es waren acht Frauen und zwei Männer an jedem Tisch. Wie viele Kunden hatte der Kellner insgesamt?
- 6) Tim sammelte Dosen zum Recyceln. Am Samstag sammelte er vier Säcke und am Sonntag füllte er weitere fünf Säcke. Wenn jeder Sack sechs Dosen fasste, wie viele Dosen hat er dann insgesamt gesammelt?
- 7) Celina organisierte ihr Bücherregal und stellte sicher, dass auf jeder Ablagefläche genau sechs Bücher waren. Wenn sie zwei Ablageflächen mit Krimis hatte und vier Ablageflächen mit Bilderbüchern, wie viele Bücher hatte sie dann insgesamt?
- 8) In Tonis Pizzeria war eine Gruppe mit zwei Erwachsenen und sechs Kindern, die zum Essen kamen. Wenn jedes Essen neun Euro kostete, wie viel machte dann die Rechnung aus?
- 9) Julia kaufte acht neue Stühle und zwei neue Tische für ihr Haus. Wenn sie fünf Minuten für die Montage jedes Möbelteils brauchte, wie viele Minuten hat sie dann insgesamt für die Montage gebraucht?
- 10) Katharina hatte sieben Seiten Matheaufgaben und zwei Seiten zu lesen als Hausaufgaben. Wenn jede Seite sechs Aufgaben hat, wie viele Aufgaben hat sie dann insgesamt erledigen müssen?

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Emma packte ihre alte Winterbekleidung aus. Sie fand fünf Kartons Bekleidung und in jedem Karton waren vier Halstücher und sechs Handschuhe. Wie viele Teile Winterbekleidung hatte Emma insgesamt?
- 2) Daniel kaufte fünf Pralinenpackungen und zwei Packungen Karamelbonbons. Wenn jede Packung acht Stück Inhalt hat, wie viel Stück Süßigkeiten hat er dann insgesamt?
- 3) Lenas Lieblingsband veranstaltete ein Konzert, wo Eintrittskarten jeweils fünf Euro kosteten. Lena kaufte zwei Eintrittskarten für sich und ihre Freunde und drei weitere Eintrittskarten, falls noch jemand anders gehen wollte. Wie viel Geld hat sie ausgegeben?
- 4) Anna verkaufte ihre Halsketten auf dem Flohmarkt. Sie verkaufte sieben Perlenketten und zwei Edelstein-Halsketten. Wenn jede Kette vier Euro kostete, wie viel Geld hat sie dann verdient?
- 5) Ein Kellner war für fünf Tische zuständig. Es waren acht Frauen und zwei Männer an jedem Tisch. Wie viele Kunden hatte der Kellner insgesamt?
- 6) Tim sammelte Dosen zum Recyceln. Am Samstag sammelte er vier Säcke und am Sonntag füllte er weitere fünf Säcke. Wenn jeder Sack sechs Dosen fasste, wie viele Dosen hat er dann insgesamt gesammelt?
- 7) Celina organisierte ihr Bücherregal und stellte sicher, dass auf jeder Ablagefläche genau sechs Bücher waren. Wenn sie zwei Ablageflächen mit Krimis hatte und vier Ablageflächen mit Bilderbüchern, wie viele Bücher hatte sie dann insgesamt?
- 8) In Tonis Pizzeria war eine Gruppe mit zwei Erwachsenen und sechs Kindern, die zum Essen kamen. Wenn jedes Essen neun Euro kostete, wie viel machte dann die Rechnung aus?
- 9) Julia kaufte acht neue Stühle und zwei neue Tische für ihr Haus. Wenn sie fünf Minuten für die Montage jedes Möbelteils brauchte, wie viele Minuten hat sie dann insgesamt für die Montage gebraucht?
- 10) Katharina hatte sieben Seiten Matheaufgaben und zwei Seiten zu lesen als Hausaufgaben. Wenn jede Seite sechs Aufgaben hat, wie viele Aufgaben hat sie dann insgesamt erledigen müssen?

1. 50
2. 56
3. 25
4. 36
5. 50
6. 54
7. 36
8. 72
9. 50
10. 54



Löse jede Aufgabe.

35	27	50	30	36
50	30	72	90	42

**Antworten**

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

- 1) Emma packte ihre alte Winterbekleidung aus. Sie fand 5 Kartons Bekleidung und in jedem Karton waren 4 Halstücher und 6 Handschuhe. Wie viele Teile Winterbekleidung hatte Emma insgesamt?
- 2) Daniel kaufte 5 Pralinenpackungen und 2 Packungen Karamelbonbons. Wenn jede Packung 8 Stück Inhalt hat, wie viel Stück Süßigkeiten hat er dann insgesamt?
- 3) Lenas Lieblingsband veranstaltete ein Konzert, wo Eintrittskarten jeweils 5 Euro kosteten. Lena kaufte 2 Eintrittskarten für sich und ihre Freunde und 3 weitere Eintrittskarten, falls noch jemand anders gehen wollte. Wie viel Geld hat sie ausgegeben?
- 4) Anna verkaufte ihre Halsketten auf dem Flohmarkt. Sie verkaufte 7 Perlenketten und 2 Edelstein-Halsketten. Wenn jede Kette 4 Euro kostete, wie viel Geld hat sie dann verdient?
- 5) Ein Kellner war für 5 Tische zuständig. Es waren 8 Frauen und 2 Männer an jedem Tisch. Wie viele Kunden hatte der Kellner insgesamt?
- 6) Tim sammelte Dosen zum Recyceln. Am Samstag sammelte er 4 Säcke und am Sonntag füllte er weitere 5 Säcke. Wenn jeder Sack 6 Dosen fasste, wie viele Dosen hat er dann insgesamt gesammelt?
- 7) Celina organisierte ihr Bücherregal und stellte sicher, dass auf jeder Ablagefläche genau 6 Bücher waren. Wenn sie 2 Ablageflächen mit Krimis hatte und 4 Ablageflächen mit Bilderbüchern, wie viele Bücher hatte sie dann insgesamt?
- 8) In Tonis Pizzeria war eine Gruppe mit 2 Erwachsenen und 6 Kindern, die zum Essen kamen. Wenn jedes Essen 9 Euro kostete, wie viel machte dann die Rechnung aus?
- 9) Julia kaufte 8 neue Stühle und 2 neue Tische für ihr Haus. Wenn sie 5 Minuten für die Montage jedes Möbelteils brauchte, wie viele Minuten hat sie dann insgesamt für die Montage gebraucht?
- 10) Katharina hatte 7 Seiten Matheaufgaben und 2 Seiten zu lesen als Hausaufgaben. Wenn jede Seite 6 Aufgaben hat, wie viele Aufgaben hat sie dann insgesamt erledigen müssen?