



Löse jede Aufgabe.

Antworten

- 1) Julian hilft in der Bücherei aus mit Bücherwegräumen. Es gibt insgesamt sechsundvierzig Bücher wegzuräumen, aber eine Bibliothekarin nimmt dreißig von ihnen und überlässt Julian den Rest. Wenn er zwei Bücher auf ein Regal tun kann, wie viele Regale wird er dann brauchen?
- 2) Vanessa hatte fünfundsiebzig Aufgaben als Hausaufgabe. Sie beendete dreißig von ihnen, aber hatte immer noch neun Seiten mit Aufgaben zu tun. Wenn jede Seite die gleiche Anzahl von Aufgaben hat, wie viele Aufgaben sind dann auf jeder Seite?
- 3) Ein Zoogeschäft hatte neunundfünfzig Welpen. An einem Tag wurden neunzehn von ihnen verkauft und der Rest kam in Käfige mit jeweils acht Welpen. Wie viele Käfige wurden benutzt?
- 4) Ein Unternehmen lud achtundfünfzig Leute zu einem Mittagessen ein, aber vierunddreißig Leute erschienen nicht. Wenn die Tische Platz für jeweils drei Leute haben, wie viele Tische wurden dann gebraucht?
- 5) Marie hatte hundertachtzehn Dateien auf ihrem Computer. Sie löschte sechsundvierzig von ihnen und tat den Rest in Ordner mit jeweils acht Dateien. Wie viele Ordner hatte Marie am Ende?
- 6) Emma pflanzte Gemüse in ihrem Garten an. Sie begann mit vierundsechzig Samen und pflanzte vierundzwanzig von ihnen in den großen Garten und in jedes Gemüsebeet pflanzte sie jeweils fünf Samen. Wie viele Gemüsebeete hat Emma?
- 7) Alina machte neunundneunzig kleine Törtchen für den Backverkauf in ihrer Schule. Wenn ihr Bruder Tim dreiundvierzig davon gegessen hat, wie viele Packungen könnte sie dann noch machen, wenn sieben kleine Törtchen in jede Packung reinkommen?
- 8) Max verkaufte seine alten Spiele. Er fing an mit achtundachtzig aber verkaufte sechzehn von ihnen. Er packte den Rest in Kartons mit jeweils acht Spielen. Wie viele Kartons musste er benutzen?
- 9) Jannik kaufte neunundsiebzig Eintrittskarten im Vergnügungspark. Er gab sieben Karten bei einem Schießstand aus und benutzte den Rest für Fahrten. Wenn jede Fahrt neun Eintrittskarten kostete, auf wie viele Fahrten konnte er dann gehen?
- 10) Philipp verdiente vierundfünfzig Euro mit Rasenmähen über den Sommer. Wenn er neununddreißig Euro für neue Schneideblätter ausgeben musste, wie viele fünf Euro Spiele konnte er mit dem übrigen Geld kaufen?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

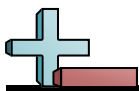
6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Julian hilft in der Bücherei aus mit Bücherwegräumen. Es gibt insgesamt sechshundvierzig Bücher wegzuräumen, aber eine Bibliothekarin nimmt dreißig von ihnen und überlässt Julian den Rest. Wenn er zwei Bücher auf ein Regal tun kann, wie viele Regale wird er dann brauchen?
- 2) Vanessa hatte fünfundsiebzig Aufgaben als Hausaufgabe. Sie beendete dreißig von ihnen, aber hatte immer noch neun Seiten mit Aufgaben zu tun. Wenn jede Seite die gleiche Anzahl von Aufgaben hat, wie viele Aufgaben sind dann auf jeder Seite?
- 3) Ein Zoogeschäft hatte neunundfünfzig Welpen. An einem Tag wurden neunzehn von ihnen verkauft und der Rest kam in Käfige mit jeweils acht Welpen. Wie viele Käfige wurden benutzt?
- 4) Ein Unternehmen lud achtundfünfzig Leute zu einem Mittagessen ein, aber vierunddreißig Leute erschienen nicht. Wenn die Tische Platz für jeweils drei Leute haben, wie viele Tische wurden dann gebraucht?
- 5) Marie hatte hundertachtzehn Dateien auf ihrem Computer. Sie löschte sechshundvierzig von ihnen und tat den Rest in Ordner mit jeweils acht Dateien. Wie viele Ordner hatte Marie am Ende?
- 6) Emma pflanzte Gemüse in ihrem Garten an. Sie begann mit vierundsechzig Samen und pflanzte vierundzwanzig von ihnen in den großen Garten und in jedes Gemüsebeet pflanzte sie jeweils fünf Samen. Wie viele Gemüsebeete hat Emma?
- 7) Alina machte neunundneunzig kleine Törtchen für den Backverkauf in ihrer Schule. Wenn ihr Bruder Tim dreiundvierzig davon gegessen hat, wie viele Packungen könnte sie dann noch machen, wenn sieben kleine Törtchen in jede Packung reinkommen?
- 8) Max verkaufte seine alten Spiele. Er fing an mit achtundachtzig aber verkaufte sechzehn von ihnen. Er packte den Rest in Kartons mit jeweils acht Spielen. Wie viele Kartons musste er benutzen?
- 9) Jannik kaufte neunundsiebzig Eintrittskarten im Vergnügungspark. Er gab sieben Karten bei einem Schießstand aus und benutzte den Rest für Fahrten. Wenn jede Fahrt neun Eintrittskarten kostete, auf wie viele Fahrten konnte er dann gehen?
- 10) Philipp verdiente vierundfünfzig Euro mit Rasenmähen über den Sommer. Wenn er neununddreißig Euro für neue Schneideblätter ausgeben musste, wie viele fünf Euro Spiele konnte er mit dem übrigen Geld kaufen?

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

4	9	9	4	4
4	6	2	2	6

- 1) Julian hilft in der Bücherei aus mit Bücherwegräumen. Es gibt insgesamt 46 Bücher wegzuräumen, aber eine Bibliothekarin nimmt 30 von ihnen und überlässt Julian den Rest. Wenn er 2 Bücher auf ein Regal tun kann, wie viele Regale wird er dann brauchen?
- 2) Vanessa hatte 75 Aufgaben als Hausaufgabe. Sie beendete 30 von ihnen, aber hatte immer noch 9 Seiten mit Aufgaben zu tun. Wenn jede Seite die gleiche Anzahl von Aufgaben hat, wie viele Aufgaben sind dann auf jeder Seite?
- 3) Ein Zoogeschäft hatte 59 Welpen. An einem Tag wurden 19 von ihnen verkauft und der Rest kam in Käfige mit jeweils 8 Welpen. Wie viele Käfige wurden benutzt?
- 4) Ein Unternehmen lud 58 Leute zu einem Mittagessen ein, aber 34 Leute erschienen nicht. Wenn die Tische Platz für jeweils 3 Leute haben, wie viele Tische wurden dann gebraucht?
- 5) Marie hatte 118 Dateien auf ihrem Computer. Sie löschte 46 von ihnen und tat den Rest in Ordner mit jeweils 8 Dateien. Wie viele Ordner hatte Marie am Ende?
- 6) Emma pflanzte Gemüse in ihrem Garten an. Sie begann mit 64 Samen und pflanzte 24 von ihnen in den großen Garten und in jedes Gemüsebeet pflanzte sie jeweils 5 Samen. Wie viele Gemüsebeete hat Emma?
- 7) Alina machte 99 kleine Törtchen für den Backverkauf in ihrer Schule. Wenn ihr Bruder Tim 43 davon gegessen hat, wie viele Packungen könnte sie dann noch machen, wenn 7 kleine Törtchen in jede Packung reinkommen?
- 8) Max verkaufte seine alten Spiele. Er fing an mit 88 aber verkaufte 16 von ihnen. Er packte den Rest in Kartons mit jeweils 8 Spielen. Wie viele Kartons musste er benutzen?
- 9) Jannik kaufte 79 Eintrittskarten im Vergnügungspark. Er gab 7 Karten bei einem Schießstand aus und benutzte den Rest für Fahrten. Wenn jede Fahrt 9 Eintrittskarten kostete, auf wie viele Fahrten konnte er dann gehen?
- 10) Philipp verdiente 54 Euro mit Rasenmähen über den Sommer. Wenn er 39 Euro für neue Schneideblätter ausgeben musste, wie viele 5 Euro Spiele konnte er mit dem übrigen Geld kaufen?

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