

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Zu Halloween hat Anna siebenundneunzig Bonbons erhalten. Sie aß fünfundzwanzig Stücke und legte den Rest auf Stapel mit neun in jedem Stapel. Wie viele Haufen konnte sie machen?
- 2) Daniel musste dreiundfünfzig Kleidungsstücke waschen. Er legte zweiunddreißig davon in eine Ladung, entschied sich aber, den Rest in sieben gleiche Ladungen aufzuteilen. Wie viele Kleidungsstücke passen in jede der kleinen Ladungen?
- 3) Die Cafeteria hatte zweiundsiebzig Äpfel. Zum Mittagessen verteilten sie siebenunddreißig an die Schüler und beschlossen, den Rest zu verwenden, um Kuchen zu backen. Wenn jeder Kuchen fünf Äpfel enthält, wie viele Kuchen könnten sie dann backen?
- 4) Eine Tierhandlung hatte dreiundsechzig Welpen. An einem Tag verkauften sie dreiundvierzig davon und steckten den Rest in Käfige mit fünf in jedem Käfig. Wie viele Käfige haben sie verwendet?
- 5) Ein Geschäft hatte zweiunddreißig Malbücher auf Lager. Am Ende haben sie sie zum Verkauf angeboten und zwanzig von ihnen losgeworden. Sie legten die, die sie noch hatten, in die Regale mit zwei auf jedem Regal. Wie viele Regale haben sie verwendet?
- 6) Emma hat siebenundfünfzig Cupcakes für den Kuchenverkauf ihrer Schule gebacken. Wenn ihr Bruder Todd fünfundvierzig davon essen würde, wie viele Päckchen könnte sie machen, wenn sie drei Cupcake in jede Packung steckte?
- 7) Luca ist in der Bibliothek und hilft beim Einräumen von Büchern. Es gibt siebenzig Bücher, die insgesamt weggeräumt werden müssen, aber ein Bibliothekar nimmt vierzehn davon und lässt Luca mit dem Rest. Wenn er sieben-Bücher in ein Regal stellen kann, wie viele Regale braucht er dann?
- 8) Florian hat fünfundneunzig-Tickets auf der Landesmesse gekauft. Er gab zweiunddreißig Tickets am 'dunk a clown'-Stand aus und beschloss, den Rest für Fahrten zu verwenden. Wenn jede Fahrt neun Tickets kostet, wie viele Fahrten könnte er dann unternehmen?
- 9) Lena hatte achtundsechzig-Dateien auf ihrem Computer. Sie löschte fünfzig davon und legte den Rest in Ordner mit jeweils zwei-Dateien. Wie viele Ordner hat Lena am Ende gehabt?
- 10) Das Team von Sarah hat sein Baseballspiel gewonnen und insgesamt neunundzwanzig Punkte erzielt. Wenn Sarah vierzehn der Punkte erzielt hat und alle anderen jeweils fünf Punkte erzielt haben, wie viele Spieler waren in ihrem Team?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Zu Halloween hat Anna siebenundneunzig Bonbons erhalten. Sie aß fünfundzwanzig Stücke und legte den Rest auf Stapel mit neun in jedem Stapel. Wie viele Haufen konnte sie machen?
1. 8
- 2) Daniel musste dreiundfünfzig Kleidungsstücke waschen. Er legte zweiunddreißig davon in eine Ladung, entschied sich aber, den Rest in sieben gleiche Ladungen aufzuteilen. Wie viele Kleidungsstücke passen in jede der kleinen Ladungen?
2. 3
3. 7
- 3) Die Cafeteria hatte zweiundsiebzig Äpfel. Zum Mittagessen verteilten sie siebenunddreißig an die Schüler und beschlossen, den Rest zu verwenden, um Kuchen zu backen. Wenn jeder Kuchen fünf Äpfel enthält, wie viele Kuchen könnten sie dann backen?
4. 4
5. 6
6. 4
- 4) Eine Tierhandlung hatte dreiundsechzig Welpen. An einem Tag verkauften sie dreiundvierzig davon und steckten den Rest in Käfige mit fünf in jedem Käfig. Wie viele Käfige haben sie verwendet?
7. 8
8. 7
- 5) Ein Geschäft hatte zweiunddreißig Malbücher auf Lager. Am Ende haben sie sie zum Verkauf angeboten und zwanzig von ihnen losgeworden. Sie legten die, die sie noch hatten, in die Regale mit zwei auf jedem Regal. Wie viele Regale haben sie verwendet?
9. 9
10. 3
- 6) Emma hat siebenundfünfzig Cupcakes für den Kuchenverkauf ihrer Schule gebacken. Wenn ihr Bruder Todd fünfundvierzig davon essen würde, wie viele Päckchen könnte sie machen, wenn sie drei Cupcake in jede Packung steckte?
- 7) Luca ist in der Bibliothek und hilft beim Einräumen von Büchern. Es gibt siebzig Bücher, die insgesamt weggeräumt werden müssen, aber ein Bibliothekar nimmt vierzehn davon und lässt Luca mit dem Rest. Wenn er sieben-Bücher in ein Regal stellen kann, wie viele Regale braucht er dann?
- 8) Florian hat fünfundneunzig-Tickets auf der Landesmesse gekauft. Er gab zweiunddreißig Tickets am 'dunk a clown'-Stand aus und beschloss, den Rest für Fahrten zu verwenden. Wenn jede Fahrt neun Tickets kostet, wie viele Fahrten könnte er dann unternehmen?
- 9) Lena hatte achtundsechzig-Dateien auf ihrem Computer. Sie löschte fünfzig davon und legte den Rest in Ordner mit jeweils zwei-Dateien. Wie viele Ordner hat Lena am Ende gehabt?
- 10) Das Team von Sarah hat sein Baseballspiel gewonnen und insgesamt neunundzwanzig Punkte erzielt. Wenn Sarah vierzehn der Punkte erzielt hat und alle anderen jeweils fünf Punkte erzielt haben, wie viele Spieler waren in ihrem Team?

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

7	4	8	9	3
4	8	6	3	7

- 1) Zu Halloween hat Anna 97 Bonbons erhalten. Sie aß 25 Stücke und legte den Rest auf Stapel mit 9 in jedem Stapel. Wie viele Haufen konnte sie machen?
- 2) Daniel musste 53 Kleidungsstücke waschen. Er legte 32 davon in eine Ladung, entschied sich aber, den Rest in 7 gleiche Ladungen aufzuteilen. Wie viele Kleidungsstücke passen in jede der kleinen Ladungen?
- 3) Die Cafeteria hatte 72 Äpfel. Zum Mittagessen verteilten sie 37 an die Schüler und beschlossen, den Rest zu verwenden, um Kuchen zu backen. Wenn jeder Kuchen 5 Äpfel enthält, wie viele Kuchen könnten sie dann backen?
- 4) Eine Tierhandlung hatte 63 Welpen. An einem Tag verkauften sie 43 davon und steckten den Rest in Käfige mit 5 in jedem Käfig. Wie viele Käfige haben sie verwendet?
- 5) Ein Geschäft hatte 32 Malbücher auf Lager. Am Ende haben sie sie zum Verkauf angeboten und 20 von ihnen losgeworden. Sie legten die, die sie noch hatten, in die Regale mit 2 auf jedem Regal. Wie viele Regale haben sie verwendet?
- 6) Emma hat 57 Cupcakes für den Kuchenverkauf ihrer Schule gebacken. Wenn ihr Bruder Todd 45 davon essen würde, wie viele Päckchen könnte sie machen, wenn sie 3 Cupcake in jede Packung steckte?
- 7) Luca ist in der Bibliothek und hilft beim Einräumen von Büchern. Es gibt 70 Bücher, die insgesamt weggeräumt werden müssen, aber ein Bibliothekar nimmt 14 davon und lässt Luca mit dem Rest. Wenn er 7-Bücher in ein Regal stellen kann, wie viele Regale braucht er dann?
- 8) Florian hat 95-Tickets auf der Landesmesse gekauft. Er gab 32 Tickets am 'dunk a clown'-Stand aus und beschloss, den Rest für Fahrten zu verwenden. Wenn jede Fahrt 9 Tickets kostet, wie viele Fahrten könnte er dann unternehmen?
- 9) Lena hatte 68-Dateien auf ihrem Computer. Sie löschte 50 davon und legte den Rest in Ordner mit jeweils 2-Dateien. Wie viele Ordner hat Lena am Ende gehabt?
- 10) Das Team von Sarah hat sein Baseballspiel gewonnen und insgesamt 29 Punkte erzielt. Wenn Sarah 14 der Punkte erzielt hat und alle anderen jeweils 5 Punkte erzielt haben, wie viele Spieler waren in ihrem Team?

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