

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Jannik hatte neunundvierzig Dollar. Zu seinem Geburtstag bekam er dreißig mehr Dollar, gab aber einundfünfzig für ein neues Spiel aus. Wie viel Geld hat er jetzt?
- 2) Annika pflückte dreiundzwanzig Tulpen und achtundvierzig Rosen, um Blumensträuße herzustellen. Wenn sie jedoch nur sechzehn der Blumen verwendet hat, wie viele zusätzliche Blumen hat Annika dann gepflückt?
- 3) Für Halloween kombinierten Hanna und ihre Schwester die Süßigkeiten, die sie erhalten haben. Hanna hatte acht Bonbons, während ihre Schwester neununddreißig hatte. Wenn sie in der ersten Nacht zehn Stücke gegessen haben, wie viele Stücke haben sie dann noch?
- 4) Moritz musste einunddreißig Kurzarmhemden und neununddreißig Langarmhemden vor der Schule waschen. Wenn er bis zum Schulbeginn nur {DRITTERSCHRITT} davon gewaschen hatte, wie viele hat er dann nicht gewaschen?
- 5) Pauline hatte fünf Musikdateien und achtunddreißig Videodateien auf ihrem Flash-Laufwerk. Wenn sie zwei der Dateien gelöscht hat, wie viele Dateien befanden sich dann noch auf ihrem Flash-Laufwerk?
- 6) Vanessa und ihre Mutter pflückten Karotten aus ihrem Garten. Vanessa wählte dreiundvierzig und ihre Mutter wählte zweiundzwanzig. Wenn nur dreizehn der Karotten gut wären, wie viele schlechte Karotten hätten sie dann?
- 7) In der Spielhalle gewann Daniel einundvierzig Tickets für "whack a mole" und fünf Tickets für "Skee Ball". Wenn er zweiundvierzig seiner Tickets für einen Hut ausgegeben hat, wie viele Tickets hat Daniel dann noch?
- 8) Finn hat sein eigenes Rasenmäherunternehmen gegründet. Im Frühjahr verdiente er zweiunddreißig Dollar mit Rasenmähen und im Sommer siebenunddreißig Dollar. Wenn er fünfundfünfzig Dollar für den Kauf von Vorräten ausgeben müsste, wie viel Geld hätte er dann?
- 9) Antonia hatte sechsundzwanzig mathematische Probleme und elf naturwissenschaftliche Probleme für die Hausaufgaben. Wenn sie {DRITTERSCHRITT} der Aufgaben in der Schule erledigt hat, wie viele Aufgaben hatte sie dann für die Hausaufgaben?
- 10) Eine Zoohandlung hatte sechsundzwanzig siamesische Katzen und sieben Hauskatzen. Während eines Verkaufs verkauften sie sechsundzwanzig Katzen. Wie viele Katzen haben sie noch?

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

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Jannik hatte neunundvierzig Dollar. Zu seinem Geburtstag bekam er dreißig mehr Dollar, gab aber einundfünfzig für ein neues Spiel aus. Wie viel Geld hat er jetzt?
- 2) Annika pflückte dreiundzwanzig Tulpen und achtundvierzig Rosen, um Blumensträuße herzustellen. Wenn sie jedoch nur sechzehn der Blumen verwendet hat, wie viele zusätzliche Blumen hat Annika dann gepflückt?
- 3) Für Halloween kombinierten Hanna und ihre Schwester die Süßigkeiten, die sie erhalten haben. Hanna hatte acht Bonbons, während ihre Schwester neununddreißig hatte. Wenn sie in der ersten Nacht zehn Stücke gegessen haben, wie viele Stücke haben sie dann noch?
- 4) Moritz musste einunddreißig Kurzarmhemden und neununddreißig Langarmhemden vor der Schule waschen. Wenn er bis zum Schulbeginn nur {DRITTERSCHRITT} davon gewaschen hatte, wie viele hat er dann nicht gewaschen?
- 5) Pauline hatte fünf Musikdateien und achtunddreißig Videodateien auf ihrem Flash-Laufwerk. Wenn sie zwei der Dateien gelöscht hat, wie viele Dateien befanden sich dann noch auf ihrem Flash-Laufwerk?
- 6) Vanessa und ihre Mutter pflückten Karotten aus ihrem Garten. Vanessa wählte dreiundvierzig und ihre Mutter wählte zweiundzwanzig. Wenn nur dreizehn der Karotten gut wären, wie viele schlechte Karotten hätten sie dann?
- 7) In der Spielhalle gewann Daniel einundvierzig Tickets für "whack a mole" und fünf Tickets für "Skee Ball". Wenn er zweiundvierzig seiner Tickets für einen Hut ausgegeben hat, wie viele Tickets hat Daniel dann noch?
- 8) Finn hat sein eigenes Rasenmäherunternehmen gegründet. Im Frühjahr verdiente er zweiunddreißig Dollar mit Rasenmähen und im Sommer siebenunddreißig Dollar. Wenn er fünfundfünfzig Dollar für den Kauf von Vorräten ausgeben müsste, wie viel Geld hätte er dann?
- 9) Antonia hatte sechsundzwanzig mathematische Probleme und elf naturwissenschaftliche Probleme für die Hausaufgaben. Wenn sie {DRITTERSCHRITT} der Aufgaben in der Schule erledigt hat, wie viele Aufgaben hatte sie dann für die Hausaufgaben?
- 10) Eine Zoohandlung hatte sechsundzwanzig siamesische Katzen und sieben Hauskatzen. Während eines Verkaufs verkauften sie sechsundzwanzig Katzen. Wie viele Katzen haben sie noch?

Antworten

1. 28
2. 55
3. 37
4. 13
5. 41
6. 52
7. 4
8. 14
9. 1
10. 7

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

55	41	13	14	52
7	4	37	28	1

- 1) Jannik hatte 49 Dollar. Zu seinem Geburtstag bekam er 30 mehr Dollar, gab aber 51 für ein neues Spiel aus. Wie viel Geld hat er jetzt?
- 2) Annika pflückte 23 Tulpen und 48 Rosen, um Blumensträuße herzustellen. Wenn sie jedoch nur 16 der Blumen verwendet hat, wie viele zusätzliche Blumen hat Annika dann gepflückt?
- 3) Für Halloween kombinierten Hanna und ihre Schwester die Süßigkeiten, die sie erhalten haben. Hanna hatte 8 Bonbons, während ihre Schwester 39 hatte. Wenn sie in der ersten Nacht 10 Stücke gegessen haben, wie viele Stücke haben sie dann noch?
- 4) Moritz musste 31 Kurzarmhemden und 39 Langarmhemden vor der Schule waschen. Wenn er bis zum Schulbeginn nur {DRITTERSCHRITT} davon gewaschen hatte, wie viele hat er dann nicht gewaschen?
- 5) Pauline hatte 5 Musikdateien und 38 Videodateien auf ihrem Flash-Laufwerk. Wenn sie 2 der Dateien gelöscht hat, wie viele Dateien befanden sich dann noch auf ihrem Flash-Laufwerk?
- 6) Vanessa und ihre Mutter pflückten Karotten aus ihrem Garten. Vanessa wählte 43 und ihre Mutter wählte 22. Wenn nur 13 der Karotten gut wären, wie viele schlechte Karotten hätten sie dann?
- 7) In der Spielhalle gewann Daniel 41 Tickets für "whack a mole" und 5 Tickets für "Skee Ball". Wenn er 42 seiner Tickets für einen Hut ausgegeben hat, wie viele Tickets hat Daniel dann noch?
- 8) Finn hat sein eigenes Rasenmäherunternehmen gegründet. Im Frühjahr verdiente er 32 Dollar mit Rasenmähen und im Sommer 37 Dollar. Wenn er 55 Dollar für den Kauf von Vorräten ausgeben müsste, wie viel Geld hätte er dann?
- 9) Antonia hatte 26 mathematische Probleme und 11 naturwissenschaftliche Probleme für die Hausaufgaben. Wenn sie {DRITTERSCHRITT} der Aufgaben in der Schule erledigt hat, wie viele Aufgaben hatte sie dann für die Hausaufgaben?
- 10) Eine Zoohandlung hatte 26 siamesische Katzen und 7 Hauskatzen. Während eines Verkaufs verkauften sie 26 Katzen. Wie viele Katzen haben sie noch?

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