

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Antonia erntete vierundzwanzig Karotten in ihrem Garten. Wenn sie vierzehn davon wegwürfen würde und dann am nächsten Tag weitere neunundzwanzig ernten würde, wie viele Karotten hätte sie dann insgesamt?
- 2) Für einen Schulverkauf von Backwaren machte Nina einunddreißig kleine Törtchen. Wenn sie davon einundzwanzig verkaufen würde und weitere siebenundvierzig machen würden, wie viele kleine Törtchen hätte sie dann?
- 3) Philipp hatte dreißig Euro. Im Geschäft gab er acht Euro für ein neues Spiel aus. Wenn er weitere sechsundvierzig Euro Taschengeld bekam, wie viel Geld hat er dann jetzt?
- 4) Alexander hatte sechsunddreißig Bücher. Wenn er davon fünf verkaufen würde und das Geld dazu benutzen würde, vierundvierzig neue Bücher zu kaufen, wie viele Bücher hätte Alexander dann?
- 5) Marie bekam an Halloween sechs Bonbons. Sie hat dann drei Bonbons am ersten Abend gegessen und ihre Schwester gab ihr vierundvierzig weitere Bonbons. Wie viele Bonbons hat Marie nun?
- 6) In der vierten Klasse gab es zweiundvierzig Schüler zu Schuljahresbeginn. Während dem Schuljahr gingen sechsundzwanzig Schüler ab und zwölf Schüler kamen neu hinzu. Wie viele Schüler gab es in der vierten Klasse am Ende vom Schuljahr?
- 7) Celina hatte sieben Lieder auf ihrem MP3-Spieler. Wenn sie sechs alte Lieder darauf löschen würde und weitere siebenundzwanzig Lieder hinzufügen würde, wie viele Lieder hätte sie dann auf ihrem MP3-Spieler?
- 8) Hanna hatte fünfunddreißig Wasserflaschen in ihrem Kühlschrank. Wenn sie sechzehn davon trinken würde und weitere dreiunddreißig kaufen würde, wie viele Flaschen hätte sie dann?
- 9) Die Schulcafeteria hatte siebzehn Äpfel. Wenn davon fünfzehn zum Mittagessen für die Schüler verwendet würden und dann noch weitere zwölf dazugekauft würden, wie viele Äpfel hätte die Cafeteria dann?
- 10) Daniel hatte sechsunddreißig Socken. Wenn er einunddreißig alte Socken wegwerfen würde, die ihm nicht passen und sich dreiundzwanzig neue Socken kaufen würde, wie viele Socken hätte er dann?

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Antonia erntete vierundzwanzig Karotten in ihrem Garten. Wenn sie vierzehn davon wegwürfen würde und dann am nächsten Tag weitere neunundzwanzig ernten würde, wie viele Karotten hätte sie dann insgesamt?
- 2) Für einen Schulverkauf von Backwaren machte Nina einunddreißig kleine Törtchen. Wenn sie davon einundzwanzig verkaufen würde und weitere siebenundvierzig machen würden, wie viele kleine Törtchen hätte sie dann?
- 3) Philipp hatte dreißig Euro. Im Geschäft gab er acht Euro für ein neues Spiel aus. Wenn er weitere sechsvierzig Euro Taschengeld bekam, wie viel Geld hat er dann jetzt?
- 4) Alexander hatte sechsunddreißig Bücher. Wenn er davon fünf verkaufen würde und das Geld dazu benutzen würde, vierundvierzig neue Bücher zu kaufen, wie viele Bücher hätte Alexander dann?
- 5) Marie bekam an Halloween sechs Bonbons. Sie hat dann drei Bonbons am ersten Abend gegessen und ihre Schwester gab ihr vierundvierzig weitere Bonbons. Wie viele Bonbons hat Marie nun?
- 6) In der vierten Klasse gab es zweiundvierzig Schüler zu Schuljahresbeginn. Während dem Schuljahr gingen sechsundzwanzig Schüler ab und zwölf Schüler kamen neu hinzu. Wie viele Schüler gab es in der vierten Klasse am Ende vom Schuljahr?
- 7) Celina hatte sieben Lieder auf ihrem MP3-Spieler. Wenn sie sechs alte Lieder darauf löschen würde und weitere siebenundzwanzig Lieder hinzufügen würde, wie viele Lieder hätte sie dann auf ihrem MP3-Spieler?
- 8) Hanna hatte fünfunddreißig Wasserflaschen in ihrem Kühlschrank. Wenn sie sechzehn davon trinken würde und weitere dreiunddreißig kaufen würde, wie viele Flaschen hätte sie dann?
- 9) Die Schulcafeteria hatte siebzehn Äpfel. Wenn davon fünfzehn zum Mittagessen für die Schüler verwendet würden und dann noch weitere zwölf dazugekauft würden, wie viele Äpfel hätte die Cafeteria dann?
- 10) Daniel hatte sechsunddreißig Socken. Wenn er einunddreißig alte Socken wegwerfen würde, die ihm nicht passen und sich dreiundzwanzig neue Socken kaufen würde, wie viele Socken hätte er dann?

1. 39
2. 57
3. 68
4. 75
5. 47
6. 28
7. 28
8. 52
9. 14
10. 28

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

21	21	10	43	23
50	34	48	50	23

- 1) Antonia erntete 24 Karotten in ihrem Garten. Wenn sie 14 davon wegwürfen würde und dann am nächsten Tag weitere 29 ernten würde, wie viele Karotten hätte sie dann insgesamt?
- 2) Für einen Schulverkauf von Backwaren machte Nina 31 kleine Törtchen. Wenn sie davon 21 verkaufen würde und weitere 47 machen würden, wie viele kleine Törtchen hätte sie dann?
- 3) Philipp hatte 30 Euro. Im Geschäft gab er 8 Euro für ein neues Spiel aus. Wenn er weitere 46 Euro Taschengeld bekam, wie viel Geld hat er dann jetzt?
- 4) Alexander hatte 36 Bücher. Wenn er davon 5 verkaufen würde und das Geld dazu benutzen würde, 44 neue Bücher zu kaufen, wie viele Bücher hätte Alexander dann?
- 5) Marie bekam an Halloween 6 Bonbons. Sie hat dann 3 Bonbons am ersten Abend gegessen und ihre Schwester gab ihr 44 weitere Bonbons. Wie viele Bonbons hat Marie nun?
- 6) In der vierten Klasse gab es 42 Schüler zu Schuljahresbeginn. Während dem Schuljahr gingen 26 Schüler ab und 12 Schüler kamen neu hinzu. Wie viele Schüler gab es in der vierten Klasse am Ende vom Schuljahr?
- 7) Celina hatte 7 Lieder auf ihrem MP3-Spieler. Wenn sie 6 alte Lieder darauf löschen würde und weitere 27 Lieder hinzufügen würde, wie viele Lieder hätte sie dann auf ihrem MP3-Spieler?
- 8) Hanna hatte 35 Wasserflaschen in ihrem Kühlschrank. Wenn sie 16 davon trinken würde und weitere 33 kaufen würde, wie viele Flaschen hätte sie dann?
- 9) Die Schulcafeteria hatte 17 Äpfel. Wenn davon 15 zum Mittagessen für die Schüler verwendet würden und dann noch weitere 12 dazugekauft würden, wie viele Äpfel hätte die Cafeteria dann?
- 10) Daniel hatte 36 Socken. Wenn er 31 alte Socken wegwerfen würde, die ihm nicht passen und sich 23 neue Socken kaufen würde, wie viele Socken hätte er dann?

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