



Löse jede Aufgabe.

Antworten

- 1) Auf dem Jahrmarkt standen vierzehn Leute bei den Boxautos an. Wenn dreizehn Leute nicht mehr warten wollten und gingen und weitere siebzehn Leute sich anstellten, wie viele Leute wären dann in der Reihe?
- 2) Nils hatte elf Socken. Wenn er acht alte Socken wegwerfen würde, die ihm nicht passen und sich neun neue Socken kaufen würde, wie viele Socken hätte er dann?
- 3) Für einen Schulverkauf von Backwaren machte Emma fünf kleine Törtchen. Wenn sie davon zwei verkaufen würde und weitere zweiunddreißig machen würden, wie viele kleine Törtchen hätte sie dann?
- 4) Carolin hatte einunddreißig Wasserflaschen in ihrem Kühlschrank. Wenn sie zwanzig davon trinken würde und weitere sechzehn kaufen würde, wie viele Flaschen hätte sie dann?
- 5) Johanna hatte vierzig Malbücher. Wenn sie vierunddreißig von ihnen abgeben würde, aber weitere vierundvierzig kaufen würde, wie viele hätte sie dann insgesamt?
- 6) Florian hatte achtundzwanzig Euro. Im Geschäft gab er einundzwanzig Euro für ein neues Spiel aus. Wenn er weitere sechs Euro Taschengeld bekam, wie viel Geld hat er dann jetzt?
- 7) Jannik hatte siebenundvierzig Euro im Januar. Bis März hatte er siebenunddreißig Euro ausgegeben. Wenn er weitere dreiundzwanzig Euro von seiner Mutter bekommen würde, wie viel Geld hätte er dann?
- 8) Eine Floristin hatte vierundvierzig Rosen. Wenn sie davon dreiundzwanzig verkaufte und später weitere dreiundzwanzig pflücken würde, wie viele Rosen hätte sie dann?
- 9) Eine Buchhandlung hatte zwanzig Bücher in einer Kiste mit Schnäppchen. Wenn sechs Bücher verkauft wurden, aber noch weitere vierundvierzig Bücher in die Kiste gelegt wurden, wie viele Bücher waren dann in der Kiste?
- 10) In der vierten Klasse gab es zwanzig Schüler zu Schuljahresbeginn. Während dem Schuljahr gingen zehn Schüler ab und vierundvierzig Schüler kamen neu hinzu. Wie viele Schüler gab es in der vierten Klasse am Ende vom Schuljahr?

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Auf dem Jahrmarkt standen vierzehn Leute bei den Boxautos an. Wenn dreizehn Leute nicht mehr warten wollten und gingen und weitere siebzehn Leute sich anstellten, wie viele Leute wären dann in der Reihe?
- 2) Nils hatte elf Socken. Wenn er acht alte Socken wegwerfen würde, die ihm nicht passen und sich neun neue Socken kaufen würde, wie viele Socken hätte er dann?
- 3) Für einen Schulverkauf von Backwaren machte Emma fünf kleine Törtchen. Wenn sie davon zwei verkaufen würde und weitere zweiunddreißig machen würden, wie viele kleine Törtchen hätte sie dann?
- 4) Carolin hatte einunddreißig Wasserflaschen in ihrem Kühlschrank. Wenn sie zwanzig davon trinken würde und weitere sechzehn kaufen würde, wie viele Flaschen hätte sie dann?
- 5) Johanna hatte vierzig Malbücher. Wenn sie vierunddreißig von ihnen abgeben würde, aber weitere vierundvierzig kaufen würde, wie viele hätte sie dann insgesamt?
- 6) Florian hatte achtundzwanzig Euro. Im Geschäft gab er einundzwanzig Euro für ein neues Spiel aus. Wenn er weitere sechs Euro Taschengeld bekam, wie viel Geld hat er dann jetzt?
- 7) Jannik hatte siebenundvierzig Euro im Januar. Bis März hatte er siebenunddreißig Euro ausgegeben. Wenn er weitere dreiundzwanzig Euro von seiner Mutter bekommen würde, wie viel Geld hätte er dann?
- 8) Eine Floristin hatte vierundvierzig Rosen. Wenn sie davon dreiundzwanzig verkaufte und später weitere dreiundzwanzig pflücken würde, wie viele Rosen hätte sie dann?
- 9) Eine Buchhandlung hatte zwanzig Bücher in einer Kiste mit Schnäppchen. Wenn sechs Bücher verkauft wurden, aber noch weitere vierundvierzig Bücher in die Kiste gelegt wurden, wie viele Bücher waren dann in der Kiste?
- 10) In der vierten Klasse gab es zwanzig Schüler zu Schuljahresbeginn. Während dem Schuljahr gingen zehn Schüler ab und vierundvierzig Schüler kamen neu hinzu. Wie viele Schüler gab es in der vierten Klasse am Ende vom Schuljahr?

1. 18
2. 12
3. 35
4. 27
5. 50
6. 13
7. 33
8. 44
9. 58
10. 54

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

21	21	10	43	23
50	34	48	50	23

- 1) Auf dem Jahrmarkt standen 14 Leute bei den Boxautos an. Wenn 13 Leute nicht mehr warten wollten und gingen und weitere 17 Leute sich anstellten, wie viele Leute wären dann in der Reihe?
- 2) Nils hatte 11 Socken. Wenn er 8 alte Socken wegwerfen würde, die ihm nicht passen und sich 9 neue Socken kaufen würde, wie viele Socken hätte er dann?
- 3) Für einen Schulverkauf von Backwaren machte Emma 5 kleine Törtchen. Wenn sie davon 2 verkaufen würde und weitere 32 machen würden, wie viele kleine Törtchen hätte sie dann?
- 4) Carolin hatte 31 Wasserflaschen in ihrem Kühlschrank. Wenn sie 20 davon trinken würde und weitere 16 kaufen würde, wie viele Flaschen hätte sie dann?
- 5) Johanna hatte 40 Malbücher. Wenn sie 34 von ihnen abgeben würde, aber weitere 44 kaufen würde, wie viele hätte sie dann insgesamt?
- 6) Florian hatte 28 Euro. Im Geschäft gab er 21 Euro für ein neues Spiel aus. Wenn er weitere 6 Euro Taschengeld bekam, wie viel Geld hat er dann jetzt?
- 7) Jannik hatte 47 Euro im Januar. Bis März hatte er 37 Euro ausgegeben. Wenn er weitere 23 Euro von seiner Mutter bekommen würde, wie viel Geld hätte er dann?
- 8) Eine Floristin hatte 44 Rosen. Wenn sie davon 23 verkaufte und später weitere 23 pflücken würde, wie viele Rosen hätte sie dann?
- 9) Eine Buchhandlung hatte 20 Bücher in einer Kiste mit Schnäppchen. Wenn 6 Bücher verkauft wurden, aber noch weitere 44 Bücher in die Kiste gelegt wurden, wie viele Bücher waren dann in der Kiste?
- 10) In der vierten Klasse gab es 20 Schüler zu Schuljahresbeginn. Während dem Schuljahr gingen 10 Schüler ab und 44 Schüler kamen neu hinzu. Wie viele Schüler gab es in der vierten Klasse am Ende vom Schuljahr?

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