

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Julia hatte siebzehn Wasserflaschen in ihrem Kühlschrank. Wenn sie sechs davon trinken würde und weitere achtundvierzig kaufen würde, wie viele Flaschen hätte sie dann?
- 2) Eine Lehrerin hatte achtundvierzig Arbeitsblätter von Schülern zu benoten. Wenn sie vierundzwanzig benotet hätte, aber wenn dann weitere fünfzehn Arbeitsblätter abgegeben worden wären, wie viele Arbeitsblätter hätte die Lehrerin dann zu korrigieren?
- 3) Tobias hatte fünfunddreißig Bücher. Wenn er davon zweiunddreißig verkaufen würde und das Geld dazu benutzen würde, zehn neue Bücher zu kaufen, wie viele Bücher hätte Tobias dann?
- 4) Eine Buchhandlung hatte neun Bücher in einer Kiste mit Schnäppchen. Wenn vier Bücher verkauft wurden, aber noch weitere zweiundzwanzig Bücher in die Kiste gelegt wurden, wie viele Bücher waren dann in der Kiste?
- 5) Ein Geschäft hatte siebzehn Orangen in einer Kiste. Wenn davon acht alte weggeworfen würden und weitere sechsundvierzig neue in die Kiste gelegt würden, wie viele Orangen wären dann in der Kiste?
- 6) In der vierten Klasse gab es achtunddreißig Schüler zu Schuljahresbeginn. Während dem Schuljahr gingen dreizehn Schüler ab und achtzehn Schüler kamen neu hinzu. Wie viele Schüler gab es in der vierten Klasse am Ende vom Schuljahr?
- 7) Auf dem Jahrmarkt standen neunzehn Leute bei den Boxautos an. Wenn vierzehn Leute nicht mehr warten wollten und gingen und weitere zwölf Leute sich anstellten, wie viele Leute wären dann in der Reihe?
- 8) Eine Floristin hatte zweiundzwanzig Rosen. Wenn sie davon zehn verkaufte und später weitere siebenunddreißig pflücken würde, wie viele Rosen hätte sie dann?
- 9) Paul hatte fünfundzwanzig Socken. Wenn er achtzehn alte Socken wegwerfen würde, die ihm nicht passen und sich zweiundzwanzig neue Socken kaufen würde, wie viele Socken hätte er dann?
- 10) Felix hatte zweiunddreißig Euro. Im Geschäft gab er einunddreißig Euro für ein neues Spiel aus. Wenn er weitere vierundvierzig Euro Taschengeld bekam, wie viel Geld hat er dann jetzt?

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Julia hatte siebzehn Wasserflaschen in ihrem Kühlschrank. Wenn sie sechs davon trinken würde und weitere achtundvierzig kaufen würde, wie viele Flaschen hätte sie dann?
- 2) Eine Lehrerin hatte achtundvierzig Arbeitsblätter von Schülern zu benoten. Wenn sie vierundzwanzig benotet hätte, aber wenn dann weitere fünfzehn Arbeitsblätter abgegeben worden wären, wie viele Arbeitsblätter hätte die Lehrerin dann zu korrigieren?
- 3) Tobias hatte fünfunddreißig Bücher. Wenn er davon zweiunddreißig verkaufen würde und das Geld dazu benutzen würde, zehn neue Bücher zu kaufen, wie viele Bücher hätte Tobias dann?
- 4) Eine Buchhandlung hatte neun Bücher in einer Kiste mit Schnäppchen. Wenn vier Bücher verkauft wurden, aber noch weitere zweiundzwanzig Bücher in die Kiste gelegt wurden, wie viele Bücher waren dann in der Kiste?
- 5) Ein Geschäft hatte siebzehn Orangen in einer Kiste. Wenn davon acht alte weggeworfen würden und weitere sechsundvierzig neue in die Kiste gelegt würden, wie viele Orangen wären dann in der Kiste?
- 6) In der vierten Klasse gab es achtunddreißig Schüler zu Schuljahresbeginn. Während dem Schuljahr gingen dreizehn Schüler ab und achtzehn Schüler kamen neu hinzu. Wie viele Schüler gab es in der vierten Klasse am Ende vom Schuljahr?
- 7) Auf dem Jahrmarkt standen neunzehn Leute bei den Boxautos an. Wenn vierzehn Leute nicht mehr warten wollten und gingen und weitere zwölf Leute sich anstellten, wie viele Leute wären dann in der Reihe?
- 8) Eine Floristin hatte zweiundzwanzig Rosen. Wenn sie davon zehn verkaufte und später weitere siebenunddreißig pflücken würde, wie viele Rosen hätte sie dann?
- 9) Paul hatte fünfundzwanzig Socken. Wenn er achtzehn alte Socken wegwerfen würde, die ihm nicht passen und sich zweiundzwanzig neue Socken kaufen würde, wie viele Socken hätte er dann?
- 10) Felix hatte zweiunddreißig Euro. Im Geschäft gab er einunddreißig Euro für ein neues Spiel aus. Wenn er weitere vierundvierzig Euro Taschengeld bekam, wie viel Geld hat er dann jetzt?

1. 59
2. 39
3. 13
4. 27
5. 55
6. 43
7. 17
8. 49
9. 29
10. 45

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

21	21	10	43	23
50	34	48	50	23

- 1) Julia hatte 17 Wasserflaschen in ihrem Kühlschrank. Wenn sie 6 davon trinken würde und weitere 48 kaufen würde, wie viele Flaschen hätte sie dann?
- 2) Eine Lehrerin hatte 48 Arbeitsblätter von Schülern zu benoten. Wenn sie 24 benotet hätte, aber wenn dann weitere 15 Arbeitsblätter abgegeben worden wären, wie viele Arbeitsblätter hätte die Lehrerin dann zu korrigieren?
- 3) Tobias hatte 35 Bücher. Wenn er davon 32 verkaufen würde und das Geld dazu benutzen würde, 10 neue Bücher zu kaufen, wie viele Bücher hätte Tobias dann?
- 4) Eine Buchhandlung hatte 9 Bücher in einer Kiste mit Schnäppchen. Wenn 4 Bücher verkauft wurden, aber noch weitere 22 Bücher in die Kiste gelegt wurden, wie viele Bücher waren dann in der Kiste?
- 5) Ein Geschäft hatte 17 Orangen in einer Kiste. Wenn davon 8 alte weggeworfen würden und weitere 46 neue in die Kiste gelegt würden, wie viele Orangen wären dann in der Kiste?
- 6) In der vierten Klasse gab es 38 Schüler zu Schuljahresbeginn. Während dem Schuljahr gingen 13 Schüler ab und 18 Schüler kamen neu hinzu. Wie viele Schüler gab es in der vierten Klasse am Ende vom Schuljahr?
- 7) Auf dem Jahrmarkt standen 19 Leute bei den Boxautos an. Wenn 14 Leute nicht mehr warten wollten und gingen und weitere 12 Leute sich anstellten, wie viele Leute wären dann in der Reihe?
- 8) Eine Floristin hatte 22 Rosen. Wenn sie davon 10 verkaufte und später weitere 37 pflücken würde, wie viele Rosen hätte sie dann?
- 9) Paul hatte 25 Socken. Wenn er 18 alte Socken wegwerfen würde, die ihm nicht passen und sich 22 neue Socken kaufen würde, wie viele Socken hätte er dann?
- 10) Felix hatte 32 Euro. Im Geschäft gab er 31 Euro für ein neues Spiel aus. Wenn er weitere 44 Euro Taschengeld bekam, wie viel Geld hat er dann jetzt?

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