

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Julian verkaufte Zeichnungen für jeweils \$4. Für jede 6-Zeichnung, die er verkaufte, musste er \$2 an Künstlerbedarf verwenden, um sie zu machen. Wie viel Gewinn würde er machen, wenn er 6-Zeichnungen verkauft?
- 2) Auf dem Startbildschirm des Tablets von Vanessa hatte sie 8 App-Zeilen mit 8 Apps in jeder Zeile. Wenn sie 25 Apps gelöscht hätte, wie viele wären dann auf ihrem Startbildschirm übrig geblieben?
- 3) Paul hat einen Job als Rasenmäher in seiner Nachbarschaft. Jeden Monat gibt er 32 \$ für Benzin aus und mäht 9 Rasen (\$11 pro gemähten Rasen). Wie viel Gewinn erzielt Paul jeden Monat?
- 4) Ein Spielzeugunternehmen hatte eine Bestellung von 7 Kartons zum Versand. Leider überstiegen dies 10 Pfund das Versandgewicht pro Bestellung. Wenn jeder Karton 9 Pfund wiegt, wie hoch ist das maximale Versandgewicht pro Bestellung?
- 5) Für ein Projekt hat ein Bauunternehmer 9-Schraubenkisten gekauft, wobei jede Schachtel 12-Schrauben enthält. Am Ende beendete er das Projekt 10 Tage früher und hatte noch 4 Schrauben übrig. Wie viele Schrauben hat er für das Projekt verwendet?
- 6) Für den 20-Jubiläumsverkauf eines Lebensmittelgeschäfts bestellten sie 10 Traubenkisten, wobei jede Kiste 9 Tüten Trauben enthielt. Nach dem Jubiläumsverkauf hatten sie alle Taschen außer 3 verkauft. Wie viele Tüten Trauben haben sie während des Jubiläums verkauft?
- 7) Ein Koch hat 5 Tüten Äpfel für \$22 gekauft. Jede Tüte enthielt 5 Äpfel, aber er musste 6 Äpfel wegwerfen, weil sie faul waren. Wie viele gute Äpfel hat der Koch am Ende bekommen?
- 8) In der Buchhandlung boten sie ein Angebot an, bei dem Sie beim Kauf von 3-Büchern \$5 Rabatt erhalten. Wenn Sarah 3 Bücher kaufen würde und jedes Buch 7 \$ kosten würde, wie hoch wäre ihr Endpreis?

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Julian verkaufte Zeichnungen für jeweils \$4. Für jede 6-Zeichnung, die er verkaufte, musste er \$2 an Künstlerbedarf verwenden, um sie zu machen. Wie viel Gewinn würde er machen, wenn er 6-Zeichnungen verkauft?
- 2) Auf dem Startbildschirm des Tablets von Vanessa hatte sie 8 App-Zeilen mit 8 Apps in jeder Zeile. Wenn sie 25 Apps gelöscht hätte, wie viele wären dann auf ihrem Startbildschirm übrig geblieben?
- 3) Paul hat einen Job als Rasenmäher in seiner Nachbarschaft. Jeden Monat gibt er 32 \$ für Benzin aus und mäht 9 Rasen (\$11 pro gemähten Rasen). Wie viel Gewinn erzielt Paul jeden Monat?
- 4) Ein Spielzeugunternehmen hatte eine Bestellung von 7 Kartons zum Versand. Leider überstiegen dies 10 Pfund das Versandgewicht pro Bestellung. Wenn jeder Karton 9 Pfund wiegt, wie hoch ist das maximale Versandgewicht pro Bestellung?
- 5) Für ein Projekt hat ein Bauunternehmer 9-Schraubenkisten gekauft, wobei jede Schachtel 12-Schrauben enthält. Am Ende beendete er das Projekt 10 Tage früher und hatte noch 4 Schrauben übrig. Wie viele Schrauben hat er für das Projekt verwendet?
- 6) Für den 20-Jubiläumsverkauf eines Lebensmittelgeschäfts bestellten sie 10 Traubenkisten, wobei jede Kiste 9 Tüten Trauben enthielt. Nach dem Jubiläumsverkauf hatten sie alle Taschen außer 3 verkauft. Wie viele Tüten Trauben haben sie während des Jubiläums verkauft?
- 7) Ein Koch hat 5 Tüten Äpfel für \$22 gekauft. Jede Tüte enthielt 5 Äpfel, aber er musste 6 Äpfel wegwerfen, weil sie faul waren. Wie viele gute Äpfel hat der Koch am Ende bekommen?
- 8) In der Buchhandlung boten sie ein Angebot an, bei dem Sie beim Kauf von 3-Büchern \$5 Rabatt erhalten. Wenn Sarah 3 Bücher kaufen würde und jedes Buch 7 \$ kosten würde, wie hoch wäre ihr Endpreis?

1. 22
2. 39
3. 67
4. 53
5. 104
6. 87
7. 19
8. 16