



Stelle fest, welche Auswahl die Frage korrekt beantwortet.

Antworten

- 1) Philipp organisierte sein Kleingeld in Stapel. Jeder Stapel hatte 67 Münzen. Wenn er 72 Stapel hatte, welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Münzen er ungefähr hatte?
 A. $60 \cdot 80$ B. $60 \cdot 70$ C. $70 \cdot 70$ D. $70 \cdot 80$

- 2) Der Besitzer einer Obstplantage zählte die Anzahl der Äpfel, die er hatte. Jeder seiner 14 Bäume hatte 58 Äpfel. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Äpfel er insgesamt ungefähr hatte?
 A. $10 \cdot 50$ B. $20 \cdot 50$ C. $20 \cdot 60$ D. $10 \cdot 60$

- 3) Luca hatte 25 Musikalben auf seinem Computer. Wenn jedes Album 86 Minuten lang war, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viele Minuten Musik er ungefähr hatte?
 A. $30 \cdot 90$ B. $20 \cdot 80$ C. $20 \cdot 90$ D. $30 \cdot 80$

- 4) Ein Geschäft hatte 55 Kartons mit jeweils 27 Weihnachtslichtern pro Karton. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Lichter es insgesamt ungefähr gab?
 A. $60 \cdot 30$ B. $50 \cdot 30$ C. $50 \cdot 20$ D. $60 \cdot 20$

- 5) Rolfs Rasenpflege-Service verlangt 63 Euro von seinen Kunden für die Rasenpflege für ein ganzes Jahr. Wenn Rolf 76 Kunden hat, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viel Umsatz er ungefähr macht?
 A. $70 \cdot 70$ B. $70 \cdot 80$ C. $60 \cdot 80$ D. $60 \cdot 70$

- 6) Eine Lehrerin hatte 38 Schüler in ihren Klassen. Wenn jeder Schüler 38 Aufgaben gelöst hat, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viele Aufgaben sie ungefähr zu korrigieren und zu bewerten hatte?
 A. $30 \cdot 40$ B. $40 \cdot 40$ C. $40 \cdot 30$ D. $30 \cdot 30$

- 7) Julia las ein Buch mit 77 Kapiteln. Wenn jedes Kapitel 96 Seiten lang war, welcher Ausdruck zeigt dann die Länge des Buches ungefähr an?
 A. $70 \cdot 90$ B. $80 \cdot 90$ C. $70 \cdot 100$ D. $80 \cdot 100$

- 8) Justin baute einen Turm aus Bauklötzen. Er baute ihn 52 Stockwerke hoch, wobei er für jedes Stockwerk 64 Bauklötze verwendete. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Bauklötze er insgesamt ungefähr verwendet hat?
 A. $50 \cdot 60$ B. $60 \cdot 70$ C. $60 \cdot 60$ D. $50 \cdot 70$

- 9) Paul kaufte sich zusätzliche Bleistifte. Er kaufte 64 Packungen, wobei jede Packung 57 Bleistifte zum Inhalt hatte. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Bleistifte er ungefähr kaufte?
 A. $70 \cdot 60$ B. $70 \cdot 50$ C. $60 \cdot 60$ D. $60 \cdot 50$

- 10) Antonia las die Bücher ihrer Lieblingsbuchserie. Jede Woche las sie 97 Seiten. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Seiten sie ungefähr nach 92 Wochen gelesen hat?
 A. $90 \cdot 100$ B. $100 \cdot 100$ C. $90 \cdot 90$ D. $100 \cdot 90$

- 11) Julian machte Zeichnungen auf Papier. Er konnte 34 Zeichnungen auf jede Seite machen. Wenn er 85 Seiten Papier hat, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viele Zeichnungen er ungefähr auf diesen Seiten unterbringen könnte?
 A. $40 \cdot 80$ B. $30 \cdot 90$ C. $30 \cdot 80$ D. $40 \cdot 90$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____



Stelle fest, welche Auswahl die Frage korrekt beantwortet.

- 1) Philipp organisierte sein Kleingeld in Stapel. Jeder Stapel hatte 67 Münzen. Wenn er 72 Stapel hatte, welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Münzen er ungefähr hatte?
A. $60 \cdot 80$ B. $60 \cdot 70$ C. $70 \cdot 70$ D. $70 \cdot 80$
- 2) Der Besitzer einer Obstplantage zählte die Anzahl der Äpfel, die er hatte. Jeder seiner 14 Bäume hatte 58 Äpfel. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Äpfel er insgesamt ungefähr hatte?
A. $10 \cdot 50$ B. $20 \cdot 50$ C. $20 \cdot 60$ D. $10 \cdot 60$
- 3) Luca hatte 25 Musikalben auf seinem Computer. Wenn jedes Album 86 Minuten lang war, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viele Minuten Musik er ungefähr hatte?
A. $30 \cdot 90$ B. $20 \cdot 80$ C. $20 \cdot 90$ D. $30 \cdot 80$
- 4) Ein Geschäft hatte 55 Kartons mit jeweils 27 Weihnachtslichtern pro Karton. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Lichter es insgesamt ungefähr gab?
A. $60 \cdot 30$ B. $50 \cdot 30$ C. $50 \cdot 20$ D. $60 \cdot 20$
- 5) Rolfs Rasenpflege-Service verlangt 63 Euro von seinen Kunden für die Rasenpflege für ein ganzes Jahr. Wenn Rolf 76 Kunden hat, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viel Umsatz er ungefähr macht?
A. $70 \cdot 70$ B. $70 \cdot 80$ C. $60 \cdot 80$ D. $60 \cdot 70$
- 6) Eine Lehrerin hatte 38 Schüler in ihren Klassen. Wenn jeder Schüler 38 Aufgaben gelöst hat, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viele Aufgaben sie ungefähr zu korrigieren und zu bewerten hatte?
A. $30 \cdot 40$ B. $40 \cdot 40$ C. $40 \cdot 30$ D. $30 \cdot 30$
- 7) Julia las ein Buch mit 77 Kapiteln. Wenn jedes Kapitel 96 Seiten lang war, welcher Ausdruck zeigt dann die Länge des Buches ungefähr an?
A. $70 \cdot 90$ B. $80 \cdot 90$ C. $70 \cdot 100$ D. $80 \cdot 100$
- 8) Justin baute einen Turm aus Bauklötzen. Er baute ihn 52 Stockwerke hoch, wobei er für jedes Stockwerk 64 Bauklötze verwendete. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Bauklötze er insgesamt ungefähr verwendet hat?
A. $50 \cdot 60$ B. $60 \cdot 70$ C. $60 \cdot 60$ D. $50 \cdot 70$
- 9) Paul kaufte sich zusätzliche Bleistifte. Er kaufte 64 Packungen, wobei jede Packung 57 Bleistifte zum Inhalt hatte. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Bleistifte er ungefähr kaufte?
A. $70 \cdot 60$ B. $70 \cdot 50$ C. $60 \cdot 60$ D. $60 \cdot 50$
- 10) Antonia las die Bücher ihrer Lieblingsbuchserie. Jede Woche las sie 97 Seiten. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Seiten sie ungefähr nach 92 Wochen gelesen hat?
A. $90 \cdot 100$ B. $100 \cdot 100$ C. $90 \cdot 90$ D. $100 \cdot 90$
- 11) Julian machte Zeichnungen auf Papier. Er konnte 34 Zeichnungen auf jede Seite machen. Wenn er 85 Seiten Papier hat, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viele Zeichnungen er ungefähr auf diesen Seiten unterbringen könnte?
A. $40 \cdot 80$ B. $30 \cdot 90$ C. $30 \cdot 80$ D. $40 \cdot 90$

Antworten

1. **C**
2. **D**
3. **A**
4. **A**
5. **C**
6. **B**
7. **D**
8. **A**
9. **C**
10. **D**
11. **B**