



Stelle fest, welche Auswahl die Frage korrekt beantwortet.

- 1) Der Inhaber eines Geschäfts kaufte Uniformen für seine Angestellten. Wenn jedes seiner Geschäfte 73 Uniformen benötigte und er 47 Geschäfte hatte, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viele Uniformen er insgesamt ungefähr braucht?
A. $70 \cdot 50$ B. $80 \cdot 50$ C. $70 \cdot 40$ D. $80 \cdot 40$
- 2) Zu einer Benefizveranstaltung kamen 45 Leute. Wenn jede Person 87 Euro spendete, welcher Ausdruck zeigt dann die ungefähre gesamte gespendete Geldmenge an?
A. $40 \cdot 90$ B. $50 \cdot 80$ C. $40 \cdot 80$ D. $50 \cdot 90$
- 3) Lisa las ein Buch mit 92 Kapiteln. Wenn jedes Kapitel 51 Seiten lang war, welcher Ausdruck zeigt dann die Länge des Buches ungefähr an?
A. $100 \cdot 50$ B. $90 \cdot 60$ C. $90 \cdot 50$ D. $100 \cdot 60$
- 4) Florian organisierte sein Kleingeld in Stapel. Jeder Stapel hatte 14 Münzen. Wenn er 81 Stapel hatte, welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Münzen er ungefähr hatte?
A. $20 \cdot 80$ B. $10 \cdot 80$ C. $10 \cdot 90$ D. $20 \cdot 90$
- 5) Nils kaufte sich zusätzliche Bleistifte. Er kaufte 31 Packungen, wobei jede Packung 33 Bleistifte zum Inhalt hatte. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Bleistifte er ungefähr kaufte?
A. $30 \cdot 40$ B. $30 \cdot 30$ C. $40 \cdot 40$ D. $40 \cdot 30$
- 6) Eine Produktionsmaschine kann 86 Hemden pro Minute machen. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Hemden die Maschine in 39 Minuten ungefähr herstellen kann?
A. $80 \cdot 40$ B. $90 \cdot 40$ C. $90 \cdot 30$ D. $80 \cdot 30$
- 7) Moritzs Schule ließ Dosen zum Recyceln sammeln. Zum Schluss gab es 48 Säcke mit jeweils 65 Dosen darin. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Dosen insgesamt ungefähr gesammelt wurden?
A. $50 \cdot 70$ B. $40 \cdot 60$ C. $40 \cdot 70$ D. $50 \cdot 60$
- 8) Justin machte Zeichnungen auf Papier. Er konnte 68 Zeichnungen auf jede Seite machen. Wenn er 84 Seiten Papier hat, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viele Zeichnungen er ungefähr auf diesen Seiten unterbringen könnte?
A. $70 \cdot 90$ B. $60 \cdot 90$ C. $70 \cdot 80$ D. $60 \cdot 80$
- 9) Rolfs Rasenpflege-Service verlangt 74 Euro von seinen Kunden für die Rasenpflege für ein ganzes Jahr. Wenn Rolf 58 Kunden hat, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viel Umsatz er ungefähr macht?
A. $80 \cdot 50$ B. $70 \cdot 60$ C. $70 \cdot 50$ D. $80 \cdot 60$
- 10) Jannik baute einen Turm aus Bauklötzen. Er baute ihn 67 Stockwerke hoch, wobei er für jedes Stockwerk 27 Bauklötze verwendete. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Bauklötze er insgesamt ungefähr verwendet hat?
A. $70 \cdot 30$ B. $60 \cdot 30$ C. $60 \cdot 20$ D. $70 \cdot 20$
- 11) Julian hatte 18 Musikalben auf seinem Computer. Wenn jedes Album 37 Minuten lang war, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viele Minuten Musik er ungefähr hatte?
A. $10 \cdot 30$ B. $20 \cdot 30$ C. $10 \cdot 40$ D. $20 \cdot 40$

Antworten

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



Stelle fest, welche Auswahl die Frage korrekt beantwortet.

- 1) Der Inhaber eines Geschäfts kaufte Uniformen für seine Angestellten. Wenn jedes seiner Geschäfte 73 Uniformen benötigte und er 47 Geschäfte hatte, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viele Uniformen er insgesamt ungefähr braucht?
A. $70 \cdot 50$ B. $80 \cdot 50$ C. $70 \cdot 40$ D. $80 \cdot 40$
- 2) Zu einer Benefizveranstaltung kamen 45 Leute. Wenn jede Person 87 Euro spendete, welcher Ausdruck zeigt dann die ungefähre gesamte gespendete Geldmenge an?
A. $40 \cdot 90$ B. $50 \cdot 80$ C. $40 \cdot 80$ D. $50 \cdot 90$
- 3) Lisa las ein Buch mit 92 Kapiteln. Wenn jedes Kapitel 51 Seiten lang war, welcher Ausdruck zeigt dann die Länge des Buches ungefähr an?
A. $100 \cdot 50$ B. $90 \cdot 60$ C. $90 \cdot 50$ D. $100 \cdot 60$
- 4) Florian organisierte sein Kleingeld in Stapel. Jeder Stapel hatte 14 Münzen. Wenn er 81 Stapel hatte, welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Münzen er ungefähr hatte?
A. $20 \cdot 80$ B. $10 \cdot 80$ C. $10 \cdot 90$ D. $20 \cdot 90$
- 5) Nils kaufte sich zusätzliche Bleistifte. Er kaufte 31 Packungen, wobei jede Packung 33 Bleistifte zum Inhalt hatte. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Bleistifte er ungefähr kaufte?
A. $30 \cdot 40$ B. $30 \cdot 30$ C. $40 \cdot 40$ D. $40 \cdot 30$
- 6) Eine Produktionsmaschine kann 86 Hemden pro Minute machen. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Hemden die Maschine in 39 Minuten ungefähr herstellen kann?
A. $80 \cdot 40$ B. $90 \cdot 40$ C. $90 \cdot 30$ D. $80 \cdot 30$
- 7) Moritzs Schule ließ Dosen zum Recyceln sammeln. Zum Schluss gab es 48 Säcke mit jeweils 65 Dosen darin. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Dosen insgesamt ungefähr gesammelt wurden?
A. $50 \cdot 70$ B. $40 \cdot 60$ C. $40 \cdot 70$ D. $50 \cdot 60$
- 8) Justin machte Zeichnungen auf Papier. Er konnte 68 Zeichnungen auf jede Seite machen. Wenn er 84 Seiten Papier hat, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viele Zeichnungen er ungefähr auf diesen Seiten unterbringen könnte?
A. $70 \cdot 90$ B. $60 \cdot 90$ C. $70 \cdot 80$ D. $60 \cdot 80$
- 9) Rolfs Rasenpflege-Service verlangt 74 Euro von seinen Kunden für die Rasenpflege für ein ganzes Jahr. Wenn Rolf 58 Kunden hat, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viel Umsatz er ungefähr macht?
A. $80 \cdot 50$ B. $70 \cdot 60$ C. $70 \cdot 50$ D. $80 \cdot 60$
- 10) Jannik baute einen Turm aus Bauklötzen. Er baute ihn 67 Stockwerke hoch, wobei er für jedes Stockwerk 27 Bauklötze verwendete. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Bauklötze er insgesamt ungefähr verwendet hat?
A. $70 \cdot 30$ B. $60 \cdot 30$ C. $60 \cdot 20$ D. $70 \cdot 20$
- 11) Julian hatte 18 Musikalben auf seinem Computer. Wenn jedes Album 37 Minuten lang war, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viele Minuten Musik er ungefähr hatte?
A. $10 \cdot 30$ B. $20 \cdot 30$ C. $10 \cdot 40$ D. $20 \cdot 40$

Antworten

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