



Stelle fest, welche Auswahl die Frage korrekt beantwortet.

Antworten

- 1) Johanna las ein Buch mit 54 Kapiteln. Wenn jedes Kapitel 84 Seiten lang war, welcher Ausdruck zeigt dann die Länge des Buches ungefähr an?
 A. $60 \cdot 80$ B. $50 \cdot 80$ C. $60 \cdot 90$ D. $50 \cdot 90$
- 2) Finns Schule ließ Dosen zum Recyceln sammeln. Zum Schluss gab es 74 Säcke mit jeweils 81 Dosen darin. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Dosen insgesamt ungefähr gesammelt wurden?
 A. $70 \cdot 80$ B. $80 \cdot 90$ C. $80 \cdot 80$ D. $70 \cdot 90$
- 3) Der Besitzer einer Obstplantage zählte die Anzahl der Äpfel, die er hatte. Jeder seiner 55 Bäume hatte 12 Äpfel. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Äpfel er insgesamt ungefähr hatte?
 A. $60 \cdot 20$ B. $50 \cdot 20$ C. $50 \cdot 10$ D. $60 \cdot 10$
- 4) Eine Produktionsmaschine kann 77 Hemden pro Minute machen. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Hemden die Maschine in 14 Minuten ungefähr herstellen kann?
 A. $70 \cdot 20$ B. $80 \cdot 20$ C. $80 \cdot 10$ D. $70 \cdot 10$
- 5) Nils machte Zeichnungen auf Papier. Er konnte 64 Zeichnungen auf jede Seite machen. Wenn er 79 Seiten Papier hat, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viele Zeichnungen er ungefähr auf diesen Seiten unterbringen könnte?
 A. $70 \cdot 80$ B. $60 \cdot 80$ C. $70 \cdot 70$ D. $60 \cdot 70$
- 6) Leon kaufte sich zusätzliche Bleistifte. Er kaufte 85 Packungen, wobei jede Packung 32 Bleistifte zum Inhalt hatte. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Bleistifte er ungefähr kaufte?
 A. $90 \cdot 40$ B. $90 \cdot 30$ C. $80 \cdot 30$ D. $80 \cdot 40$
- 7) Rolfs Rasenpflege-Service verlangt 18 Euro von seinen Kunden für die Rasenpflege für ein ganzes Jahr. Wenn Rolf 88 Kunden hat, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viel Umsatz er ungefähr macht?
 A. $10 \cdot 90$ B. $10 \cdot 80$ C. $20 \cdot 80$ D. $20 \cdot 90$
- 8) Eine Lehrerin hatte 53 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. $50 \cdot 30$ B. $60 \cdot 40$ C. $60 \cdot 30$ D. $50 \cdot 40$
- 9) Ein Zoo verwendete 52 Kilo Futter jeden Tag. Welcher Ausdruck zeigt an, welche ungefähre Menge Futter in 96 Tagen verwendet wurde?
 A. $50 \cdot 90$ B. $50 \cdot 100$ C. $60 \cdot 100$ D. $60 \cdot 90$
- 10) Ein Flugzeug hatte 35 Frachtabteile, die jeweils 46 Gepäckstücke aufnehmen konnten. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Gepäckstücke insgesamt ungefähr aufgenommen werden können?
 A. $30 \cdot 40$ B. $40 \cdot 50$ C. $30 \cdot 50$ D. $40 \cdot 40$
- 11) Ein Speditionsunternehmen belud jeden ihrer 77 Lastwagen mit jeweils 76 Kisten. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Kisten es insgesamt ungefähr gab?
 A. $80 \cdot 70$ B. $70 \cdot 80$ C. $70 \cdot 70$ D. $80 \cdot 80$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____



Stelle fest, welche Auswahl die Frage korrekt beantwortet.

- 1) Johanna las ein Buch mit 54 Kapiteln. Wenn jedes Kapitel 84 Seiten lang war, welcher Ausdruck zeigt dann die Länge des Buches ungefähr an?
A. $60 \cdot 80$ B. $50 \cdot 80$ C. $60 \cdot 90$ D. $50 \cdot 90$
- 2) Finns Schule ließ Dosen zum Recyceln sammeln. Zum Schluss gab es 74 Säcke mit jeweils 81 Dosen darin. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Dosen insgesamt ungefähr gesammelt wurden?
A. $70 \cdot 80$ B. $80 \cdot 90$ C. $80 \cdot 80$ D. $70 \cdot 90$
- 3) Der Besitzer einer Obstplantage zählte die Anzahl der Äpfel, die er hatte. Jeder seiner 55 Bäume hatte 12 Äpfel. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Äpfel er insgesamt ungefähr hatte?
A. $60 \cdot 20$ B. $50 \cdot 20$ C. $50 \cdot 10$ D. $60 \cdot 10$
- 4) Eine Produktionsmaschine kann 77 Hemden pro Minute machen. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Hemden die Maschine in 14 Minuten ungefähr herstellen kann?
A. $70 \cdot 20$ B. $80 \cdot 20$ C. $80 \cdot 10$ D. $70 \cdot 10$
- 5) Nils machte Zeichnungen auf Papier. Er konnte 64 Zeichnungen auf jede Seite machen. Wenn er 79 Seiten Papier hat, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viele Zeichnungen er ungefähr auf diesen Seiten unterbringen könnte?
A. $70 \cdot 80$ B. $60 \cdot 80$ C. $70 \cdot 70$ D. $60 \cdot 70$
- 6) Leon kaufte sich zusätzliche Bleistifte. Er kaufte 85 Packungen, wobei jede Packung 32 Bleistifte zum Inhalt hatte. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Bleistifte er ungefähr kaufte?
A. $90 \cdot 40$ B. $90 \cdot 30$ C. $80 \cdot 30$ D. $80 \cdot 40$
- 7) Rolfs Rasenpflege-Service verlangt 18 Euro von seinen Kunden für die Rasenpflege für ein ganzes Jahr. Wenn Rolf 88 Kunden hat, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viel Umsatz er ungefähr macht?
A. $10 \cdot 90$ B. $10 \cdot 80$ C. $20 \cdot 80$ D. $20 \cdot 90$
- 8) Eine Lehrerin hatte 53 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. $50 \cdot 30$ B. $60 \cdot 40$ C. $60 \cdot 30$ D. $50 \cdot 40$
- 9) Ein Zoo verwendete 52 Kilo Futter jeden Tag. Welcher Ausdruck zeigt an, welche ungefähre Menge Futter in 96 Tagen verwendet wurde?
A. $50 \cdot 90$ B. $50 \cdot 100$ C. $60 \cdot 100$ D. $60 \cdot 90$
- 10) Ein Flugzeug hatte 35 Frachtabteile, die jeweils 46 Gepäckstücke aufnehmen konnten. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Gepäckstücke insgesamt ungefähr aufgenommen werden können?
A. $30 \cdot 40$ B. $40 \cdot 50$ C. $30 \cdot 50$ D. $40 \cdot 40$
- 11) Ein Speditionsunternehmen belud jeden ihrer 77 Lastwagen mit jeweils 76 Kisten. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Kisten es insgesamt ungefähr gab?
A. $80 \cdot 70$ B. $70 \cdot 80$ C. $70 \cdot 70$ D. $80 \cdot 80$

Antworten

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