



Stelle fest, welche Auswahl die Frage korrekt beantwortet.

Antworten

- 1) Der Inhaber eines Geschäfts kaufte Uniformen für seine Angestellten. Wenn jedes seiner Geschäfte 98 Uniformen benötigte und er 65 Geschäfte hatte, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viele Uniformen er insgesamt ungefähr braucht?
 A. $100 \cdot 60$ B. $90 \cdot 60$ C. $90 \cdot 70$ D. $100 \cdot 70$
- 2) Finn kaufte sich zusätzliche Bleistifte. Er kaufte 34 Packungen, wobei jede Packung 97 Bleistifte zum Inhalt hatte. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Bleistifte er ungefähr kaufte?
 A. $40 \cdot 100$ B. $30 \cdot 90$ C. $40 \cdot 90$ D. $30 \cdot 100$
- 3) Luca machte Zeichnungen auf Papier. Er konnte 73 Zeichnungen auf jede Seite machen. Wenn er 63 Seiten Papier hat, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viele Zeichnungen er ungefähr auf diesen Seiten unterbringen könnte?
 A. $80 \cdot 60$ B. $80 \cdot 70$ C. $70 \cdot 70$ D. $70 \cdot 60$
- 4) Ein Geschäft hatte 44 Kartons mit jeweils 76 Weihnachtslichtern pro Karton. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Lichter es insgesamt ungefähr gab?
 A. $50 \cdot 70$ B. $40 \cdot 70$ C. $40 \cdot 80$ D. $50 \cdot 80$
- 5) Nils organisierte sein Kleingeld in Stapel. Jeder Stapel hatte 92 Münzen. Wenn er 41 Stapel hatte, welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Münzen er ungefähr hatte?
 A. $100 \cdot 40$ B. $100 \cdot 50$ C. $90 \cdot 50$ D. $90 \cdot 40$
- 6) Leon baute einen Turm aus Bauklötzen. Er baute ihn 62 Stockwerke hoch, wobei er für jedes Stockwerk 73 Bauklötze verwendete. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Bauklötze er insgesamt ungefähr verwendet hat?
 A. $70 \cdot 80$ B. $60 \cdot 70$ C. $60 \cdot 80$ D. $70 \cdot 70$
- 7) Eine Lehrerin hatte 18 Schüler in ihren Klassen. Wenn jeder Schüler 86 Aufgaben gelöst hat, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viele Aufgaben sie ungefähr zu korrigieren und zu bewerten hatte?
 A. $10 \cdot 80$ B. $10 \cdot 90$ C. $20 \cdot 80$ D. $20 \cdot 90$
- 8) Zu einer Benefizveranstaltung kamen 91 Leute. Wenn jede Person 52 Euro spendete, welcher Ausdruck zeigt dann die ungefähre gesamte gespendete Geldmenge an?
 A. $100 \cdot 60$ B. $100 \cdot 50$ C. $90 \cdot 50$ D. $90 \cdot 60$
- 9) Eine Produktionsmaschine kann 66 Hemden pro Minute machen. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Hemden die Maschine in 23 Minuten ungefähr herstellen kann?
 A. $70 \cdot 20$ B. $60 \cdot 30$ C. $60 \cdot 20$ D. $70 \cdot 30$
- 10) Rolfs Rasenpflege-Service verlangt 74 Euro von seinen Kunden für die Rasenpflege für ein ganzes Jahr. Wenn Rolf 63 Kunden hat, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viel Umsatz er ungefähr macht?
 A. $70 \cdot 60$ B. $80 \cdot 60$ C. $80 \cdot 70$ D. $70 \cdot 70$
- 11) Ein Zoo verwendete 84 Kilo Futter jeden Tag. Welcher Ausdruck zeigt an, welche ungefähre Menge Futter in 23 Tagen verwendet wurde?
 A. $80 \cdot 30$ B. $90 \cdot 30$ C. $90 \cdot 20$ D. $80 \cdot 20$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____



Stelle fest, welche Auswahl die Frage korrekt beantwortet.

Antworten

- 1) Der Inhaber eines Geschäfts kaufte Uniformen für seine Angestellten. Wenn jedes seiner Geschäfte 98 Uniformen benötigte und er 65 Geschäfte hatte, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viele Uniformen er insgesamt ungefähr braucht?
 A. $100 \cdot 60$ B. $90 \cdot 60$ C. $90 \cdot 70$ D. $100 \cdot 70$
- 2) Finn kaufte sich zusätzliche Bleistifte. Er kaufte 34 Packungen, wobei jede Packung 97 Bleistifte zum Inhalt hatte. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Bleistifte er ungefähr kaufte?
 A. $40 \cdot 100$ B. $30 \cdot 90$ C. $40 \cdot 90$ D. $30 \cdot 100$
- 3) Luca machte Zeichnungen auf Papier. Er konnte 73 Zeichnungen auf jede Seite machen. Wenn er 63 Seiten Papier hat, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viele Zeichnungen er ungefähr auf diesen Seiten unterbringen könnte?
 A. $80 \cdot 60$ B. $80 \cdot 70$ C. $70 \cdot 70$ D. $70 \cdot 60$
- 4) Ein Geschäft hatte 44 Kartons mit jeweils 76 Weihnachtslichtern pro Karton. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Lichter es insgesamt ungefähr gab?
 A. $50 \cdot 70$ B. $40 \cdot 70$ C. $40 \cdot 80$ D. $50 \cdot 80$
- 5) Nils organisierte sein Kleingeld in Stapel. Jeder Stapel hatte 92 Münzen. Wenn er 41 Stapel hatte, welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Münzen er ungefähr hatte?
 A. $100 \cdot 40$ B. $100 \cdot 50$ C. $90 \cdot 50$ D. $90 \cdot 40$
- 6) Leon baute einen Turm aus Bauklötzen. Er baute ihn 62 Stockwerke hoch, wobei er für jedes Stockwerk 73 Bauklötze verwendete. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Bauklötze er insgesamt ungefähr verwendet hat?
 A. $70 \cdot 80$ B. $60 \cdot 70$ C. $60 \cdot 80$ D. $70 \cdot 70$
- 7) Eine Lehrerin hatte 18 Schüler in ihren Klassen. Wenn jeder Schüler 86 Aufgaben gelöst hat, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viele Aufgaben sie ungefähr zu korrigieren und zu bewerten hatte?
 A. $10 \cdot 80$ B. $10 \cdot 90$ C. $20 \cdot 80$ D. $20 \cdot 90$
- 8) Zu einer Benefizveranstaltung kamen 91 Leute. Wenn jede Person 52 Euro spendete, welcher Ausdruck zeigt dann die ungefähre gesamte gespendete Geldmenge an?
 A. $100 \cdot 60$ B. $100 \cdot 50$ C. $90 \cdot 50$ D. $90 \cdot 60$
- 9) Eine Produktionsmaschine kann 66 Hemden pro Minute machen. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Hemden die Maschine in 23 Minuten ungefähr herstellen kann?
 A. $70 \cdot 20$ B. $60 \cdot 30$ C. $60 \cdot 20$ D. $70 \cdot 30$
- 10) Rolfs Rasenpflege-Service verlangt 74 Euro von seinen Kunden für die Rasenpflege für ein ganzes Jahr. Wenn Rolf 63 Kunden hat, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viel Umsatz er ungefähr macht?
 A. $70 \cdot 60$ B. $80 \cdot 60$ C. $80 \cdot 70$ D. $70 \cdot 70$
- 11) Ein Zoo verwendete 84 Kilo Futter jeden Tag. Welcher Ausdruck zeigt an, welche ungefähre Menge Futter in 23 Tagen verwendet wurde?
 A. $80 \cdot 30$ B. $90 \cdot 30$ C. $90 \cdot 20$ D. $80 \cdot 20$

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