



Stelle fest, welche Auswahl die Frage korrekt beantwortet.

Antworten

- 1) Philipp hatte 78 Musikalben auf seinem Computer. Wenn jedes Album 82 Minuten lang war, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viele Minuten Musik er ungefähr hatte?
A. $80 \cdot 80$ B. $80 \cdot 90$ C. $70 \cdot 80$ D. $70 \cdot 90$
- 2) Ein Flugzeug hatte 75 Frachtabteile, die jeweils 94 Gepäckstücke aufnehmen konnten. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Gepäckstücke insgesamt ungefähr aufgenommen werden können?
A. $70 \cdot 90$ B. $80 \cdot 100$ C. $70 \cdot 100$ D. $80 \cdot 90$
- 3) Lisa las ein Buch mit 89 Kapiteln. Wenn jedes Kapitel 91 Seiten lang war, welcher Ausdruck zeigt dann die Länge des Buches ungefähr an?
A. $90 \cdot 100$ B. $80 \cdot 90$ C. $90 \cdot 90$ D. $80 \cdot 100$
- 4) Rolfs Rasenpflege-Service verlangt 47 Euro von seinen Kunden für die Rasenpflege für ein ganzes Jahr. Wenn Rolf 41 Kunden hat, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viel Umsatz er ungefähr macht?
A. $50 \cdot 40$ B. $50 \cdot 50$ C. $40 \cdot 50$ D. $40 \cdot 40$
- 5) Nils baute einen Turm aus Bauklötzen. Er baute ihn 76 Stockwerke hoch, wobei er für jedes Stockwerk 79 Bauklötze verwendete. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Bauklötze er insgesamt ungefähr verwendet hat?
A. $70 \cdot 80$ B. $80 \cdot 80$ C. $80 \cdot 70$ D. $70 \cdot 70$
- 6) Zu einer Benefizveranstaltung kamen 96 Leute. Wenn jede Person 37 Euro spendete, welcher Ausdruck zeigt dann die ungefähre gesamte gespendete Geldmenge an?
A. $100 \cdot 30$ B. $90 \cdot 40$ C. $100 \cdot 40$ D. $90 \cdot 30$
- 7) Eine Lehrerin hatte 38 Schüler in ihren Klassen. Wenn jeder Schüler 98 Aufgaben gelöst hat, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viele Aufgaben sie ungefähr zu korrigieren und zu bewerten hatte?
A. $30 \cdot 100$ B. $30 \cdot 90$ C. $40 \cdot 100$ D. $40 \cdot 90$
- 8) Ein Zoo verwendete 86 Kilo Futter jeden Tag. Welcher Ausdruck zeigt an, welche ungefähre Menge Futter in 99 Tagen verwendet wurde?
A. $90 \cdot 100$ B. $90 \cdot 90$ C. $80 \cdot 100$ D. $80 \cdot 90$
- 9) Pauls Schule ließ Dosen zum Recyceln sammeln. Zum Schluss gab es 38 Säcke mit jeweils 17 Dosen darin. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Dosen insgesamt ungefähr gesammelt wurden?
A. $40 \cdot 20$ B. $30 \cdot 20$ C. $30 \cdot 10$ D. $40 \cdot 10$
- 10) Der Besitzer einer Obstplantage zählte die Anzahl der Äpfel, die er hatte. Jeder seiner 95 Bäume hatte 91 Äpfel. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Äpfel er insgesamt ungefähr hatte?
A. $100 \cdot 90$ B. $90 \cdot 90$ C. $100 \cdot 100$ D. $90 \cdot 100$
- 11) Julian kaufte sich zusätzliche Bleistifte. Er kaufte 97 Packungen, wobei jede Packung 31 Bleistifte zum Inhalt hatte. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Bleistifte er ungefähr kaufte?
A. $90 \cdot 30$ B. $90 \cdot 40$ C. $100 \cdot 40$ D. $100 \cdot 30$

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



Stelle fest, welche Auswahl die Frage korrekt beantwortet.

- 1) Philipp hatte 78 Musikalben auf seinem Computer. Wenn jedes Album 82 Minuten lang war, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viele Minuten Musik er ungefähr hatte?
A. $80 \cdot 80$ B. $80 \cdot 90$ C. $70 \cdot 80$ D. $70 \cdot 90$
- 2) Ein Flugzeug hatte 75 Frachtabteile, die jeweils 94 Gepäckstücke aufnehmen konnten. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Gepäckstücke insgesamt ungefähr aufgenommen werden können?
A. $70 \cdot 90$ B. $80 \cdot 100$ C. $70 \cdot 100$ D. $80 \cdot 90$
- 3) Lisa las ein Buch mit 89 Kapiteln. Wenn jedes Kapitel 91 Seiten lang war, welcher Ausdruck zeigt dann die Länge des Buches ungefähr an?
A. $90 \cdot 100$ B. $80 \cdot 90$ C. $90 \cdot 90$ D. $80 \cdot 100$
- 4) Rolfs Rasenpflege-Service verlangt 47 Euro von seinen Kunden für die Rasenpflege für ein ganzes Jahr. Wenn Rolf 41 Kunden hat, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viel Umsatz er ungefähr macht?
A. $50 \cdot 40$ B. $50 \cdot 50$ C. $40 \cdot 50$ D. $40 \cdot 40$
- 5) Nils baute einen Turm aus Bauklötzen. Er baute ihn 76 Stockwerke hoch, wobei er für jedes Stockwerk 79 Bauklötze verwendete. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Bauklötze er insgesamt ungefähr verwendet hat?
A. $70 \cdot 80$ B. $80 \cdot 80$ C. $80 \cdot 70$ D. $70 \cdot 70$
- 6) Zu einer Benefizveranstaltung kamen 96 Leute. Wenn jede Person 37 Euro spendete, welcher Ausdruck zeigt dann die ungefähre gesamte gespendete Geldmenge an?
A. $100 \cdot 30$ B. $90 \cdot 40$ C. $100 \cdot 40$ D. $90 \cdot 30$
- 7) Eine Lehrerin hatte 38 Schüler in ihren Klassen. Wenn jeder Schüler 98 Aufgaben gelöst hat, welcher Ausdruck zeigt dann an, wie viele Aufgaben sie ungefähr zu korrigieren und zu bewerten hatte?
A. $30 \cdot 100$ B. $30 \cdot 90$ C. $40 \cdot 100$ D. $40 \cdot 90$
- 8) Ein Zoo verwendete 86 Kilo Futter jeden Tag. Welcher Ausdruck zeigt an, welche ungefähre Menge Futter in 99 Tagen verwendet wurde?
A. $90 \cdot 100$ B. $90 \cdot 90$ C. $80 \cdot 100$ D. $80 \cdot 90$
- 9) Pauls Schule ließ Dosen zum Recyceln sammeln. Zum Schluss gab es 38 Säcke mit jeweils 17 Dosen darin. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Dosen insgesamt ungefähr gesammelt wurden?
A. $40 \cdot 20$ B. $30 \cdot 20$ C. $30 \cdot 10$ D. $40 \cdot 10$
- 10) Der Besitzer einer Obstplantage zählte die Anzahl der Äpfel, die er hatte. Jeder seiner 95 Bäume hatte 91 Äpfel. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Äpfel er insgesamt ungefähr hatte?
A. $100 \cdot 90$ B. $90 \cdot 90$ C. $100 \cdot 100$ D. $90 \cdot 100$
- 11) Julian kaufte sich zusätzliche Bleistifte. Er kaufte 97 Packungen, wobei jede Packung 31 Bleistifte zum Inhalt hatte. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Bleistifte er ungefähr kaufte?
A. $90 \cdot 30$ B. $90 \cdot 40$ C. $100 \cdot 40$ D. $100 \cdot 30$

Antworten

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