



Produkte schätzen

Name:

Stelle fest, welche Auswahl die Frage korrekt beantwortet.**Antworten**

- 1) Ein Lieferunternehmen hat jedem seiner 49 LKW jeweils 39 Kartons gegeben. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Boxen sie insgesamt hatten?
- A. 50×40 B. 40×30 C. 50×30 D. 40×40
- 2) Alexander baute einen LEGO Turm. Er baute es 73 Stockwerke hoch mit 18 LEGOen auf jeder Geschichte. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele LEGOen er insgesamt verwendet hat?
- A. 80×20 B. 80×10 C. 70×10 D. 70×20
- 3) Ein Flugzeug hat 15 Fächer, die jeweils 12 Gepäckstücke aufnehmen können. Welcher Ausdruck gibt an, wie viele Gepäckstücke sie insgesamt aufnehmen können?
- A. 20×10 B. 10×20 C. 20×20 D. 10×10
- 4) Während einer Spendenaktion sind 87 Personen aufgetaucht. Wenn jede Person 31 Dollar gespendet hat, welcher Ausdruck zeigt die Gesamtspenden an?
- A. 80×40 B. 80×30 C. 90×40 D. 90×30
- 5) Ein Obstgartenbesitzer zählte die Äpfel, die er hatte. Jeder ihrer 94 Bäume hatte 44 Äpfel. Welcher Ausdruck zeigt, wie viele Äpfel sie insgesamt hatten?
- A. 100×50 B. 90×40 C. 100×40 D. 90×50
- 6) Larry's Lawn Care berechnet 85 Dollar, um den Rasen eines Kunden ein Jahr lang zu mähen. Wenn sie 78 Kunden haben, welcher Ausdruck zeigt an, wie viel Geld sie verdienen werden?
- A. 80×80 B. 80×70 C. 90×70 D. 90×80
- 7) Florian kaufte zusätzliche Bleistifte. Er kaufte 29 Packungen, wobei jede Packung 71 Bleistifte enthielt. Welcher Ausdruck sagt aus, wie viele Bleistifte er gekauft hat?
- A. 20×80 B. 30×70 C. 20×70 D. 30×80
- 8) Eine Industriemaschine kann jede Minute 89 Hemden herstellen. Welcher Ausdruck gibt an, wie viele Hemden in 34 Minuten hergestellt worden wären?
- A. 80×40 B. 90×30 C. 80×30 D. 90×40
- 9) Die Schule von Leon sammelte Dosen zum Recycling. Sie hatten 84 Tüten mit 34 Dosen in jeder Tüte. Welcher Ausdruck zeigt, wie viele Dosen sie gesammelt haben?
- A. 90×30 B. 80×40 C. 80×30 D. 90×40
- 10) Eine Lehrkraft hatte 95 Schüler in ihrem Unterricht. Wenn jede Schülerin 52 Aufgaben lösen würde, welcher Ausdruck gibt an, wie viele Aufgaben sie benoten müsste?
- A. 100×60 B. 100×50 C. 90×60 D. 90×50



Stelle fest, welche Auswahl die Frage korrekt beantwortet.

Antworten

- 1) Ein Lieferunternehmen hat jedem seiner 49 LKW jeweils 39 Kartons gegeben. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Boxen sie insgesamt hatten?
A. 50×40 B. 40×30 C. 50×30 D. 40×40
1. **A**

- 2) Alexander baute einen LEGO Turm. Er baute es 73 Stockwerke hoch mit 18 LEGOen auf jeder Geschichte. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele LEGOen er insgesamt verwendet hat?
A. 80×20 B. 80×10 C. 70×10 D. 70×20
2. **D**

- 3) Ein Flugzeug hat 15 Fächer, die jeweils 12 Gepäckstücke aufnehmen können. Welcher Ausdruck gibt an, wie viele Gepäckstücke sie insgesamt aufnehmen können?
A. 20×10 B. 10×20 C. 20×20 D. 10×10
3. **A**

- 4) Während einer Spendenaktion sind 87 Personen aufgetaucht. Wenn jede Person 31 Dollar gespendet hat, welcher Ausdruck zeigt die Gesamtspenden an?
A. 80×40 B. 80×30 C. 90×40 D. 90×30
4. **D**

- 5) Ein Obstgartenbesitzer zählte die Äpfel, die er hatte. Jeder ihrer 94 Bäume hatte 44 Äpfel. Welcher Ausdruck zeigt, wie viele Äpfel sie insgesamt hatten?
A. 100×50 B. 90×40 C. 100×40 D. 90×50
5. **B**

- 6) Larry's Lawn Care berechnet 85 Dollar, um den Rasen eines Kunden ein Jahr lang zu mähen. Wenn sie 78 Kunden haben, welcher Ausdruck zeigt an, wie viel Geld sie verdienen werden?
A. 80×80 B. 80×70 C. 90×70 D. 90×80
6. **D**

- 7) Florian kaufte zusätzliche Bleistifte. Er kaufte 29 Packungen, wobei jede Packung 71 Bleistifte enthielt. Welcher Ausdruck sagt aus, wie viele Bleistifte er gekauft hat?
A. 20×80 B. 30×70 C. 20×70 D. 30×80
7. **B**

- 8) Eine Industriemaschine kann jede Minute 89 Hemden herstellen. Welcher Ausdruck gibt an, wie viele Hemden in 34 Minuten hergestellt worden wären?
A. 80×40 B. 90×30 C. 80×30 D. 90×40
8. **B**

- 9) Die Schule von Leon sammelte Dosen zum Recycling. Sie hatten 84 Tüten mit 34 Dosen in jeder Tüte. Welcher Ausdruck zeigt, wie viele Dosen sie gesammelt haben?
A. 90×30 B. 80×40 C. 80×30 D. 90×40
9. **C**

- 10) Eine Lehrkraft hatte 95 Schüler in ihrem Unterricht. Wenn jede Schülerin 52 Aufgaben lösen würde, welcher Ausdruck gibt an, wie viele Aufgaben sie benoten müsste?
A. 100×60 B. 100×50 C. 90×60 D. 90×50
10. **B**