

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

- 1) Julia hat ein Buch mit 62 Kapiteln gelesen. Wenn jedes Kapitel 49 Seiten hatte, welcher Ausdruck gibt die Länge des Buches an?
A. 60×50 B. 70×40 C. 70×50 D. 60×40
- 2) Leon zeichnete auf Altpapier. Er konnte auf jede Seite 44 Zeichnungen einfügen. Wenn er 65 Zettel hat, welcher Ausdruck gibt an, wie viele Zeichnungen er machen könnte?
A. 40×70 B. 40×60 C. 50×70 D. 50×60
- 3) Ein Lieferunternehmen hat jedem seiner 16 LKW jeweils 72 Kartons gegeben. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Boxen sie insgesamt hatten?
A. 10×80 B. 20×70 C. 10×70 D. 20×80
- 4) Ein Flugzeug hat 63 Fächer, die jeweils 31 Gepäckstücke aufnehmen können. Welcher Ausdruck gibt an, wie viele Gepäckstücke sie insgesamt aufnehmen können?
A. 70×30 B. 70×40 C. 60×30 D. 60×40
- 5) Ein Zoo verbrauchte jeden Tag 12 Pfund Nahrung. Welcher Ausdruck zeigt die Menge an Nahrung, die sie nach 11 Tagen verbraucht hätten?
A. 20×20 B. 10×20 C. 10×10 D. 20×10
- 6) Eine Lehrkraft hatte 66 Schüler in ihrem Unterricht. Wenn jede Schülerin 67 Aufgaben lösen würde, welcher Ausdruck gibt an, wie viele Aufgaben sie benoten müsste?
A. 60×60 B. 60×70 C. 70×70 D. 70×60
- 7) Während einer Spendenaktion sind 65 Personen aufgetaucht. Wenn jede Person 29 Dollar gespendet hat, welcher Ausdruck zeigt die Gesamtspenden an?
A. 60×20 B. 70×20 C. 60×30 D. 70×30
- 8) Paul hatte 68 Musikalben auf seinem Computer. Wenn jedes Album 58 Minuten lang war, welcher Ausdruck gibt an, wie viele Minuten Musik er hatte?
A. 60×50 B. 60×60 C. 70×50 D. 70×60
- 9) Die Schule von Felix sammelte Dosen zum Recycling. Sie hatten 86 Tüten mit 11 Dosen in jeder Tüte. Welcher Ausdruck zeigt, wie viele Dosen sie gesammelt haben?
A. 90×10 B. 80×10 C. 80×20 D. 90×20
- 10) Ein Geschäft hatte 79 Kisten mit Weihnachtsbeleuchtung mit 43 Lichtern in jeder Kiste. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Lichter es insgesamt gab?
A. 70×50 B. 80×40 C. 80×50 D. 70×40

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



Stelle fest, welche Auswahl die Frage korrekt beantwortet.

Antworten

- 1) Julia hat ein Buch mit 62 Kapiteln gelesen. Wenn jedes Kapitel 49 Seiten hatte, welcher Ausdruck gibt die Länge des Buches an?
A. 60×50 B. 70×40 C. 70×50 D. 60×40
- 2) Leon zeichnete auf Altpapier. Er konnte auf jede Seite 44 Zeichnungen einfügen. Wenn er 65 Zettel hat, welcher Ausdruck gibt an, wie viele Zeichnungen er machen könnte?
A. 40×70 B. 40×60 C. 50×70 D. 50×60
- 3) Ein Lieferunternehmen hat jedem seiner 16 LKW jeweils 72 Kartons gegeben. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Boxen sie insgesamt hatten?
A. 10×80 B. 20×70 C. 10×70 D. 20×80
- 4) Ein Flugzeug hat 63 Fächer, die jeweils 31 Gepäckstücke aufnehmen können. Welcher Ausdruck gibt an, wie viele Gepäckstücke sie insgesamt aufnehmen können?
A. 70×30 B. 70×40 C. 60×30 D. 60×40
- 5) Ein Zoo verbrauchte jeden Tag 12 Pfund Nahrung. Welcher Ausdruck zeigt die Menge an Nahrung, die sie nach 11 Tagen verbraucht hätten?
A. 20×20 B. 10×20 C. 10×10 D. 20×10
- 6) Eine Lehrkraft hatte 66 Schüler in ihrem Unterricht. Wenn jede Schülerin 67 Aufgaben lösen würde, welcher Ausdruck gibt an, wie viele Aufgaben sie benoten müsste?
A. 60×60 B. 60×70 C. 70×70 D. 70×60
- 7) Während einer Spendenaktion sind 65 Personen aufgetaucht. Wenn jede Person 29 Dollar gespendet hat, welcher Ausdruck zeigt die Gesamtspenden an?
A. 60×20 B. 70×20 C. 60×30 D. 70×30
- 8) Paul hatte 68 Musikalben auf seinem Computer. Wenn jedes Album 58 Minuten lang war, welcher Ausdruck gibt an, wie viele Minuten Musik er hatte?
A. 60×50 B. 60×60 C. 70×50 D. 70×60
- 9) Die Schule von Felix sammelte Dosen zum Recycling. Sie hatten 86 Tüten mit 11 Dosen in jeder Tüte. Welcher Ausdruck zeigt, wie viele Dosen sie gesammelt haben?
A. 90×10 B. 80×10 C. 80×20 D. 90×20
- 10) Ein Geschäft hatte 79 Kisten mit Weihnachtsbeleuchtung mit 43 Lichtern in jeder Kiste. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Lichter es insgesamt gab?
A. 70×50 B. 80×40 C. 80×50 D. 70×40

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