

## Stelle fest, welche Auswahl die Frage korrekt beantwortet.

- 1) Philipp kaufte zusätzliche Bleistifte. Er kaufte 74 Packungen, wobei jede Packung 48 Bleistifte enthielt. Welcher Ausdruck sagt aus, wie viele Bleistifte er gekauft hat?
  - A.  $80 \times 50$
- B.  $70 \times 40$
- C.  $70 \times 50$
- D.  $80 \times 40$
- 2. \_\_\_\_\_

Antworten

- 2) Ein Lieferunternehmen hat jedem seiner 89 LKW jeweils 63 Kartons gegeben. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Boxen sie insgesamt hatten?
  - A.  $90 \times 60$
- B.  $80 \times 70$
- C.  $90 \times 70$
- D.  $80 \times 60$
- 3) Leon hatte 37 Musikalben auf seinem Computer. Wenn jedes Album 72 Minuten lang war, welcher Ausdruck gibt an, wie viele Minuten Musik er hatte?
  - A.  $40 \times 80$
- B.  $30 \times 80$
- C.  $30 \times 70$
- D.  $40 \times 70$
- 4) Die Schule von Luca sammelte Dosen zum Recycling. Sie hatten 95 Tüten mit 28 Dosen in jeder Tüte. Welcher Ausdruck zeigt, wie viele Dosen sie gesammelt haben?
  - A.  $90 \times 30$
- B.  $100 \times 30$
- C.  $90 \times 20$
- D.  $100 \times 20$
- 5) Ein Obstgartenbesitzer zählte die Äpfel, die er hatte. Jeder ihrer 61 Bäume hatte 33 Äpfel. Welcher Ausdruck zeigt, wie viele Äpfel sie insgesamt hatten?
  - A.  $70 \times 30$
- B.  $60 \times 40$
- C.  $60 \times 30$
- D.  $70 \times 40$
- 6) Moritz baute einen LEGO Turm. Er baute es 26 Stockwerke hoch mit 23 LEGOs auf jeder Geschichte. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele LEGOs er insgesamt verwendet hat?
  - A.  $30 \times 30$
- B.  $20 \times 30$
- C.  $30 \times 20$
- D.  $20 \times 20$
- 7) Larry's Lawn Care berechnet 63 Dollar, um den Rasen eines Kunden ein Jahr lang zu mähen. Wenn sie 23 Kunden haben, welcher Ausdruck zeigt an, wie viel Geld sie verdienen werden?
  - A.  $60 \times 20$
- $B. \quad 70 \times 30$
- $C. \quad 60 \times 30$
- $D. \quad 70 \times 20$
- **8)** Während einer Spendenaktion sind 83 Personen aufgetaucht. Wenn jede Person 13 Dollar gespendet hat, welcher Ausdruck zeigt die Gesamtspenden an?
  - A.  $80 \times 20$
- B.  $90 \times 10$
- C.  $90 \times 20$
- D.  $80 \times 10$
- 9) Sarah hat ihre Lieblingsbuchreihe gelesen. Jede Woche las sie 65 Seiten. Welcher Ausdruck gibt an, wie viele Seiten sie nach 22 Wochen gelesen hätte?
  - A.  $70 \times 20$
- B.  $70 \times 30$
- C.  $60 \times 30$
- D.  $60 \times 20$
- 10) Jakob legte sein Wechselgeld in Stapel. Jeder Stapel hatte 46 Münzen. Wenn er 89 Stapel hätte, welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Münzen er hatte?
  - A.  $40 \times 80$
- B.  $50 \times 90$
- C.  $50 \times 80$
- D.  $40 \times 90$

## Stelle fest, welche Auswahl die Frage korrekt beantwortet.

- 1) Philipp kaufte zusätzliche Bleistifte. Er kaufte 74 Packungen, wobei jede Packung 48 Bleistifte enthielt. Welcher Ausdruck sagt aus, wie viele Bleistifte er gekauft hat?
  - A.  $80 \times 50$
- B.  $70 \times 40$
- C.  $70 \times 50$
- D.  $80 \times 40$

Name:

- 2) Ein Lieferunternehmen hat jedem seiner 89 LKW jeweils 63 Kartons gegeben. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Boxen sie insgesamt hatten?
  - A.  $90 \times 60$
- B.  $80 \times 70$
- C.  $90 \times 70$
- D.  $80 \times 60$
- 3) Leon hatte 37 Musikalben auf seinem Computer. Wenn jedes Album 72 Minuten lang war, welcher Ausdruck gibt an, wie viele Minuten Musik er hatte?
  - A.  $40 \times 80$
- B.  $30 \times 80$
- C.  $30 \times 70$
- D.  $40 \times 70$
- 4) Die Schule von Luca sammelte Dosen zum Recycling. Sie hatten 95 Tüten mit 28 Dosen in jeder Tüte. Welcher Ausdruck zeigt, wie viele Dosen sie gesammelt haben?
  - A.  $90 \times 30$
- B.  $100 \times 30$
- C.  $90 \times 20$
- D.  $100 \times 20$
- 5) Ein Obstgartenbesitzer zählte die Äpfel, die er hatte. Jeder ihrer 61 Bäume hatte 33 Äpfel. Welcher Ausdruck zeigt, wie viele Äpfel sie insgesamt hatten?
  - A.  $70 \times 30$
- B.  $60 \times 40$
- C.  $60 \times 30$
- D.  $70 \times 40$
- 6) Moritz baute einen LEGO Turm. Er baute es 26 Stockwerke hoch mit 23 LEGOs auf jeder Geschichte. Welcher Ausdruck zeigt an, wie viele LEGOs er insgesamt verwendet hat?
  - A.  $30 \times 30$
- B.  $20 \times 30$
- C.  $30 \times 20$
- D.  $20 \times 20$
- 7) Larry's Lawn Care berechnet 63 Dollar, um den Rasen eines Kunden ein Jahr lang zu mähen. Wenn sie 23 Kunden haben, welcher Ausdruck zeigt an, wie viel Geld sie verdienen werden?
  - A.  $60 \times 20$
- B.  $70 \times 30$
- $C. \quad 60\times30$
- $D. \quad 70 \times 20$
- **8)** Während einer Spendenaktion sind 83 Personen aufgetaucht. Wenn jede Person 13 Dollar gespendet hat, welcher Ausdruck zeigt die Gesamtspenden an?
  - A.  $80 \times 20$
- B.  $90 \times 10$
- C.  $90 \times 20$
- D.  $80 \times 10$
- 9) Sarah hat ihre Lieblingsbuchreihe gelesen. Jede Woche las sie 65 Seiten. Welcher Ausdruck gibt an, wie viele Seiten sie nach 22 Wochen gelesen hätte?
  - A.  $70 \times 20$
- B.  $70 \times 30$
- C.  $60 \times 30$
- D.  $60 \times 20$
- 10) Jakob legte sein Wechselgeld in Stapel. Jeder Stapel hatte 46 Münzen. Wenn er 89 Stapel hätte, welcher Ausdruck zeigt an, wie viele Münzen er hatte?
  - A.  $40 \times 80$
- B.  $50 \times 90$
- C.  $50 \times 80$
- D.  $40 \times 90$

Antworten

- **A** 
  - D
  - **. B**
- 5. **C**
- 5. **C**
- A
- 8. **D**
- 9. **A**
- 10. **B**