



Stelle fest, welche Antwort das Ergebnis am besten abschätzt.

Antworten

- 1) Es gab 74 Gruppen mit Leuten auf der Bowlingbahn. Wenn die Gesamtanzahl der Leute 206 war, wie viele Leute waren dann ungefähr in jeder Gruppe?
A. 7 B. 8 C. 2 D. 3
- 2) Lena verdiente 397 Euro mit dem Verkauf von Schokoriegeln. Wenn sie 81 Kunden hatte und diese alle die gleiche Menge kauften, wie viel hat dann jeder Kunde ungefähr ausgegeben?
A. 4 B. 5 C. 6 D. 9
- 3) Eine Buchhandlung bekam eine Lieferung mit 403 neuen Büchern. Wenn diese in 52 Kartons angeliefert wurden, wie viele Bücher waren dann ungefähr in jedem Karton?
A. 3 B. 7 C. 8 D. 9
- 4) Beim einem Wissensquiz erzielte Jakob 537 Punkte insgesamt. Wenn er 91 Punkte in jeder Runde erzielte, wie viele Runden hat er dann ungefähr gespielt?
A. 6 B. 5 C. 9 D. 4
- 5) Sarah lud 197 Bilder auf Facebook hoch. Wenn sie die Bilder in 46 Alben mit jeweils der gleichen Anzahl von Fotos in jeden Album tat, wie viele Bilder sind dann ungefähr in jedem Album?
A. 5 B. 4 C. 9 D. 6
- 6) Eine Klasse sammelte 631 Dosen zum Recycling. Wenn in jeden Sack 66 Dosen passten, wie viele Säcke würden dann gebraucht werden?
A. 2 B. 9 C. 5 D. 7
- 7) Eine Autohandlung hatte 271 Autos auf ihrem Verkaufsgelände. Wie viele Autos wurden jeden Tag ungefähr verkauft, wenn es 93 Tage dauerte, bis sie weg waren?
A. 7 B. 6 C. 3 D. 8
- 8) Alexander verdiente 719 Euro über den Sommer mit Rasenmähen. Wenn er 92 Euro für jeden Rasen verlangte, wie viele Rasen hat er ungefähr gemäht?
A. 8 B. 2 C. 6 D. 5
- 9) Vanessa bekam 353 Euro zu ihrem Geburtstag. Später hat sie einige Spielsachen gefunden, die jeweils 51 Euro kosteten. Wie viele Spielzeuge kann sie damit ungefähr kaufen?
A. 7 B. 8 C. 2 D. 6
- 10) Luca hat 182 Fußballsammelkarten in seiner Sammlung. Wenn in jedem seiner Alben Platz für jeweils 87 Karten ist, wie viele Kataloge würde er ungefähr brauchen?
A. 2 B. 9 C. 6 D. 5

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



Stelle fest, welche Antwort das Ergebnis am besten abschätzt.

Antworten

- 1) Es gab 74 Gruppen mit Leuten auf der Bowlingbahn. Wenn die Gesamtanzahl der Leute 206 war, wie viele Leute waren dann ungefähr in jeder Gruppe?
A. 7 B. 8 C. 2 D. 3
- 2) Lena verdiente 397 Euro mit dem Verkauf von Schokoriegeln. Wenn sie 81 Kunden hatte und diese alle die gleiche Menge kauften, wie viel hat dann jeder Kunde ungefähr ausgegeben?
A. 4 B. 5 C. 6 D. 9
- 3) Eine Buchhandlung bekam eine Lieferung mit 403 neuen Büchern. Wenn diese in 52 Kartons angeliefert wurden, wie viele Bücher waren dann ungefähr in jedem Karton?
A. 3 B. 7 C. 8 D. 9
- 4) Beim einem Wissensquiz erzielte Jakob 537 Punkte insgesamt. Wenn er 91 Punkte in jeder Runde erzielte, wie viele Runden hat er dann ungefähr gespielt?
A. 6 B. 5 C. 9 D. 4
- 5) Sarah lud 197 Bilder auf Facebook hoch. Wenn sie die Bilder in 46 Alben mit jeweils der gleichen Anzahl von Fotos in jeden Album tat, wie viele Bilder sind dann ungefähr in jedem Album?
A. 5 B. 4 C. 9 D. 6
- 6) Eine Klasse sammelte 631 Dosen zum Recycling. Wenn in jeden Sack 66 Dosen passten, wie viele Säcke würden dann gebraucht werden?
A. 2 B. 9 C. 5 D. 7
- 7) Eine Autohandlung hatte 271 Autos auf ihrem Verkaufsgelände. Wie viele Autos wurden jeden Tag ungefähr verkauft, wenn es 93 Tage dauerte, bis sie weg waren?
A. 7 B. 6 C. 3 D. 8
- 8) Alexander verdiente 719 Euro über den Sommer mit Rasenmähen. Wenn er 92 Euro für jeden Rasen verlangte, wie viele Rasen hat er ungefähr gemäht?
A. 8 B. 2 C. 6 D. 5
- 9) Vanessa bekam 353 Euro zu ihrem Geburtstag. Später hat sie einige Spielsachen gefunden, die jeweils 51 Euro kosteten. Wie viele Spielzeuge kann sie damit ungefähr kaufen?
A. 7 B. 8 C. 2 D. 6
- 10) Luca hat 182 Fußballsammelkarten in seiner Sammlung. Wenn in jedem seiner Alben Platz für jeweils 87 Karten ist, wie viele Kataloge würde er ungefähr brauchen?
A. 2 B. 9 C. 6 D. 5

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