



Löse jede Aufgabe.

Antworten

- 1) Leon packte einen Karton mit Weihnachtskugeln aus. Wenn er einundvierzig Kartons mit jeweils zweiundneunzig Weihnachtskugeln hat, wie viele Weihnachtskugeln hat er dann insgesamt?
- 2) Sarah hat vierundsechzig Alben mit Fotos, die sie auf Facebook hochlädt. Wenn jedes Album dreiunddreißig Bilder hat, wie viele Bilder hat sie insgesamt?
- 3) Eine Lehrerin hatte neunundneunzig Schüler in ihren Klassen. Wenn jeder Schüler zwanzig Aufgaben löst, wie viele Aufgaben müsste sie dann korrigieren?
- 4) Ein Ladenbesitzer kauft Uniformen für seine Mitarbeiter. Wenn jeder seiner Läden sechsendachtzig Uniformen benötigt und er fünfundachtzig Läden hat, wie viele Uniformen braucht er dann?
- 5) Eine Tierhandlung verkaufte neunundzwanzig Welpen in einer Woche. Wenn jeder Welpen zwanzig Euro kostet, wie viel Geld hat die Tierhandlung eingenommen?
- 6) Wenn eine Produktionsmaschine dreiundsechzig Radiergummis pro Sekunde herstellen kann, wie viele Radiergummis kann sie dann in vierundsiebzig Sekunden herstellen?
- 7) Bei einer Benefizveranstaltung in der Schule verkauften Schüler fünfundsiebzig Packungen Pralinen, wobei jede Packung dreiunddreißig Stück zum Inhalt hatte. Wie viele Stücke Pralinen wurden insgesamt verkauft?
- 8) In einem Wissensquiz-Tournament gibt es achtunddreißig Teams. Wenn jedes Team sechsendneunzig Spieler hat, wie viele Spieler gibt es insgesamt?
- 9) Rolfs Rasenservice-Firma verlangt achtundsiebzig Euro für das Rasenmähen für ein ganzes Jahr. Wenn die Firma fünfundvierzig Kunden hat, wie viel Geld wird sie dann einnehmen?
- 10) Ein Möbelgeschäft verkaufte neue Stühle für jeweils fünfundneunzig Euro. Wenn ein Unternehmen achtundzwanzig Stühle kauft, wie viel Geld wird es dann ausgeben?
- 11) Katharina machte Zeichnungen auf Papier. Auf jedem Blatt hatten zwölf Zeichnungen Platz. Wenn sie siebenundachtzig Blätter hat, wie viele Zeichnungen kann sie darauf malen?
- 12) Nils sammelte Dosen zum Recycling. In einem Monat hatte er elf Säcke mit jeweils vierundfünfzig Dosen gesammelt. Wie viele Dosen hatte er insgesamt?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Leon packte einen Karton mit Weihnachtskugeln aus. Wenn er einundvierzig Kartons mit jeweils zweiundneunzig Weihnachtskugeln hat, wie viele Weihnachtskugeln hat er dann insgesamt?
- 2) Sarah hat vierundsechzig Alben mit Fotos, die sie auf Facebook hochlädt. Wenn jedes Album dreiunddreißig Bilder hat, wie viele Bilder hat sie insgesamt?
- 3) Eine Lehrerin hatte neunundneunzig Schüler in ihren Klassen. Wenn jeder Schüler zwanzig Aufgaben löst, wie viele Aufgaben müsste sie dann korrigieren?
- 4) Ein Ladenbesitzer kauft Uniformen für seine Mitarbeiter. Wenn jeder seiner Läden sechsendachtzig Uniformen benötigt und er fünfundachtzig Läden hat, wie viele Uniformen braucht er dann?
- 5) Eine Tierhandlung verkaufte neunundzwanzig Welpen in einer Woche. Wenn jeder Welpen zwanzig Euro kostet, wie viel Geld hat die Tierhandlung eingenommen?
- 6) Wenn eine Produktionsmaschine dreiundsechzig Radiergummis pro Sekunde herstellen kann, wie viele Radiergummis kann sie dann in vierundsiebzig Sekunden herstellen?
- 7) Bei einer Benefizveranstaltung in der Schule verkauften Schüler fünfundsiebzig Packungen Pralinen, wobei jede Packung dreiunddreißig Stück zum Inhalt hatte. Wie viele Stücke Pralinen wurden insgesamt verkauft?
- 8) In einem Wissensquiz-Tournament gibt es achtunddreißig Teams. Wenn jedes Team sechsendneunzig Spieler hat, wie viele Spieler gibt es insgesamt?
- 9) Rolfs Rasenservice-Firma verlangt achtundsiebzig Euro für das Rasenmähen für ein ganzes Jahr. Wenn die Firma fünfundvierzig Kunden hat, wie viel Geld wird sie dann einnehmen?
- 10) Ein Möbelgeschäft verkaufte neue Stühle für jeweils fünfundneunzig Euro. Wenn ein Unternehmen achtundzwanzig Stühle kauft, wie viel Geld wird es dann ausgeben?
- 11) Katharina machte Zeichnungen auf Papier. Auf jedem Blatt hatten zwölf Zeichnungen Platz. Wenn sie siebenundachtzig Blätter hat, wie viele Zeichnungen kann sie darauf malen?
- 12) Nils sammelte Dosen zum Recycling. In einem Monat hatte er elf Säcke mit jeweils vierundfünfzig Dosen gesammelt. Wie viele Dosen hatte er insgesamt?

1. 3.772
2. 2.112
3. 1.980
4. 7.310
5. 580
6. 4.662
7. 2.475
8. 3.648
9. 3.510
10. 2.660
11. 1.044
12. 594

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

324

2.976

1.690

7.220

390

1. _____

2.496

5.220

6.314

777

2.145

2. _____

- 1) Leon packte einen Karton mit Weihnachtskugeln aus. Wenn er einundvierzig Kartons mit jeweils zweiundneunzig Weihnachtskugeln hat, wie viele Weihnachtskugeln hat er dann insgesamt?
- 2) Sarah hat vierundsechzig Alben mit Fotos, die sie auf Facebook hochlädt. Wenn jedes Album dreiunddreißig Bilder hat, wie viele Bilder hat sie insgesamt?
- 3) Eine Lehrerin hatte neunundneunzig Schüler in ihren Klassen. Wenn jeder Schüler zwanzig Aufgaben löst, wie viele Aufgaben müsste sie dann korrigieren?
- 4) Ein Ladenbesitzer kauft Uniformen für seine Mitarbeiter. Wenn jeder seiner Läden sechsendachtzig Uniformen benötigt und er fünfundachtzig Läden hat, wie viele Uniformen braucht er dann?
- 5) Eine Tierhandlung verkaufte neunundzwanzig Welpen in einer Woche. Wenn jeder Welpen zwanzig Euro kostet, wie viel Geld hat die Tierhandlung eingenommen?
- 6) Wenn eine Produktionsmaschine dreiundsechzig Radiergummis pro Sekunde herstellen kann, wie viele Radiergummis kann sie dann in vierundsiebzig Sekunden herstellen?
- 7) Bei einer Benefizveranstaltung in der Schule verkauften Schüler fünfundsiebzig Packungen Pralinen, wobei jede Packung dreiunddreißig Stück zum Inhalt hatte. Wie viele Stücke Pralinen wurden insgesamt verkauft?
- 8) In einem Wissensquiz-Tournament gibt es achtunddreißig Teams. Wenn jedes Team sechsendneunzig Spieler hat, wie viele Spieler gibt es insgesamt?
- 9) Rolfs Rasenservice-Firma verlangt achtundsiebzig Euro für das Rasenmähen für ein ganzes Jahr. Wenn die Firma fünfundvierzig Kunden hat, wie viel Geld wird sie dann einnehmen?
- 10) Ein Möbelgeschäft verkaufte neue Stühle für jeweils fünfundneunzig Euro. Wenn ein Unternehmen achtundzwanzig Stühle kauft, wie viel Geld wird es dann ausgeben?

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____