



Löse jede Aufgabe.

Antworten

- 1) Eine Lehrerin hatte zwanzig Schüler in ihren Klassen. Wenn jeder Schüler sechundsiebzig Aufgaben löst, wie viele Aufgaben müsste sie dann korrigieren?
- 2) Wenn eine Produktionsmaschine vierundachtzig Radiergummis pro Sekunde herstellen kann, wie viele Radiergummis kann sie dann in dreiundsiebzig Sekunden herstellen?
- 3) Daniel packte einen Karton mit Weihnachtsgeln aus. Wenn er neunundfünfzig Kartons mit jeweils siebenundfünfzig Weihnachtsgeln hat, wie viele Weihnachtsgeln hat er dann insgesamt?
- 4) Bei einer Benefizveranstaltung in der Schule verkauften Schüler dreiundneunzig Packungen Pralinen, wobei jede Packung fünfunddreißig Stück zum Inhalt hatte. Wie viele Stücke Pralinen wurden insgesamt verkauft?
- 5) Es gibt zweiundachtzig Stück Popcorn in einem kleinen Beutel. Wenn ein Kino dreiundvierzig kleine Beutel verkauft, wie viele Stück Popcorn wurden dann verkauft?
- 6) Emma machte Zeichnungen auf Papier. Auf jedem Blatt hatten dreiundneunzig Zeichnungen Platz. Wenn sie achtundzwanzig Blätter hat, wie viele Zeichnungen kann sie darauf malen?
- 7) Tobias half seiner Mutter mit dem Gemüseanbau im Garten. Zusammen haben sie achtundsechzig Reihen mit Gemüse angebaut. In jeder Reihe waren sechsundfünfzig Samen. Wie viele Samen haben sie insgesamt ausgesät?
- 8) Florian baute einen Turm aus LEGOS. Er baute ihn achtundfünfzig Stockwerke hoch, wobei achtundneunzig LEGOS auf jeden Stockwerk waren. Wie viele LEGOS hat er insgesamt verbaut?
- 9) In einem Wissensquiz-Tournier gibt es vierzig Teams. Wenn jedes Team sechsundfünfzig Spieler hat, wie viele Spieler gibt es insgesamt?
- 10) Pauline fertigte Halsketten für ihre Freundinnen an. Sie hatte neunundneunzig Freundinnen, die ein Halsband wollten. Jedes Halsband brauchte neunundneunzig Perlen. Wie viele Perlen braucht sie insgesamt?
- 11) Ein Blumenstrauß hat vierundsiebzig Margariten. Wenn eine Floristin fünfzig Sträuße hat, wie viele Margariten hat sie dann insgesamt?
- 12) Ein Kino hatte sechundsiebzig Sitzplatzreihen. Wenn jede Reihe achtundvierzig Sitze hat, wie viele Sitze hat dann das Kino insgesamt?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____



Löse jede Aufgabe.

Antworten

- 1) Eine Lehrerin hatte zwanzig Schüler in ihren Klassen. Wenn jeder Schüler sechundsiebzig Aufgaben löst, wie viele Aufgaben müsste sie dann korrigieren?
- 2) Wenn eine Produktionsmaschine vierundachtzig Radiergummis pro Sekunde herstellen kann, wie viele Radiergummis kann sie dann in dreiundsiebzig Sekunden herstellen?
- 3) Daniel packte einen Karton mit Weihnachtsgeln aus. Wenn er neunundfünfzig Kartons mit jeweils siebenundfünfzig Weihnachtsgeln hat, wie viele Weihnachtsgeln hat er dann insgesamt?
- 4) Bei einer Benefizveranstaltung in der Schule verkauften Schüler dreiundneunzig Packungen Pralinen, wobei jede Packung fünfunddreißig Stück zum Inhalt hatte. Wie viele Stücke Pralinen wurden insgesamt verkauft?
- 5) Es gibt zweiundachtzig Stück Popcorn in einem kleinen Beutel. Wenn ein Kino dreiundvierzig kleine Beutel verkauft, wie viele Stück Popcorn wurden dann verkauft?
- 6) Emma machte Zeichnungen auf Papier. Auf jedem Blatt hatten dreiundneunzig Zeichnungen Platz. Wenn sie achtundzwanzig Blätter hat, wie viele Zeichnungen kann sie darauf malen?
- 7) Tobias half seiner Mutter mit dem Gemüseanbau im Garten. Zusammen haben sie achtundsechzig Reihen mit Gemüse angebaut. In jeder Reihe waren sechsundfünfzig Samen. Wie viele Samen haben sie insgesamt ausgesät?
- 8) Florian baute einen Turm aus LEGOS. Er baute ihn achtundfünfzig Stockwerke hoch, wobei achtundneunzig LEGOS auf jeden Stockwerk waren. Wie viele LEGOS hat er insgesamt verbaut?
- 9) In einem Wissensquiz-Tournier gibt es vierzig Teams. Wenn jedes Team sechsundfünfzig Spieler hat, wie viele Spieler gibt es insgesamt?
- 10) Pauline fertigte Halsketten für ihre Freundinnen an. Sie hatte neunundneunzig Freundinnen, die ein Halsband wollten. Jedes Halsband brauchte neunundneunzig Perlen. Wie viele Perlen braucht sie insgesamt?
- 11) Ein Blumenstrauß hat vierundsiebzig Margariten. Wenn eine Floristin fünfzig Sträuße hat, wie viele Margariten hat sie dann insgesamt?
- 12) Ein Kino hatte sechundsiebzig Sitzplatzreihen. Wenn jede Reihe achtundvierzig Sitze hat, wie viele Sitze hat dann das Kino insgesamt?

1. 1.520
2. 6.132
3. 3.363
4. 3.255
5. 3.526
6. 2.604
7. 3.808
8. 5.684
9. 2.240
10. 8.217
11. 3.700
12. 3.648



Löse jede Aufgabe.

Antworten

3.808	3.526	2.604	3.255	6.132
2.240	8.217	5.684	1.520	3.363

- 1) Eine Lehrerin hatte zwanzig Schüler in ihren Klassen. Wenn jeder Schüler sechundsiebzig Aufgaben löst, wie viele Aufgaben müsste sie dann korrigieren?
- 2) Wenn eine Produktionsmaschine vierundachtzig Radiergummis pro Sekunde herstellen kann, wie viele Radiergummis kann sie dann in dreiundsiebzig Sekunden herstellen?
- 3) Daniel packte einen Karton mit Weihnachtskugeln aus. Wenn er neunundfünfzig Kartons mit jeweils siebenundfünfzig Weihnachtskugeln hat, wie viele Weihnachtskugeln hat er dann insgesamt?
- 4) Bei einer Benefizveranstaltung in der Schule verkauften Schüler dreiundneunzig Packungen Pralinen, wobei jede Packung fünfunddreißig Stück zum Inhalt hatte. Wie viele Stücke Pralinen wurden insgesamt verkauft?
- 5) Es gibt zweiundachtzig Stück Popcorn in einem kleinen Beutel. Wenn ein Kino dreiundvierzig kleine Beutel verkauft, wie viele Stück Popcorn wurden dann verkauft?
- 6) Emma machte Zeichnungen auf Papier. Auf jedem Blatt hatten dreiundneunzig Zeichnungen Platz. Wenn sie achtundzwanzig Blätter hat, wie viele Zeichnungen kann sie darauf malen?
- 7) Tobias half seiner Mutter mit dem Gemüseanbau im Garten. Zusammen haben sie achtundsechzig Reihen mit Gemüse angebaut. In jeder Reihe waren sechsundfünfzig Samen. Wie viele Samen haben sie insgesamt ausgesät?
- 8) Florian baute einen Turm aus LEGOS. Er baute ihn achtundfünfzig Stockwerke hoch, wobei achtundneunzig LEGOS auf jeden Stockwerk waren. Wie viele LEGOS hat er insgesamt verbaut?
- 9) In einem Wissensquiz-Tournament gibt es vierzig Teams. Wenn jedes Team sechsundfünfzig Spieler hat, wie viele Spieler gibt es insgesamt?
- 10) Pauline fertigte Halsketten für ihre Freundinnen an. Sie hatte neunundneunzig Freundinnen, die ein Halsband wollten. Jedes Halsband brauchte neunundneunzig Perlen. Wie viele Perlen braucht sie insgesamt?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____