

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Philipp packte seine alten Spielsachen zusammen. Es gelang ihm, drei Spielzeuge in eine Kiste zu quetschen. Wenn Philipp zwei Kartons gefüllt hat, wie viele Spielsachen hat er dann insgesamt eingepackt?
- 2) Zu Halloween verkleideten sich sechs Freunde als Piraten. Wenn jedes Kostüm vier Dollar kostet, wie viel haben sie ausgegeben?
- 3) Emma zeichnete auf Altpapier. Sie konnte auf jede Seite zwei Zeichnungen einfügen. Wie viele Zeichnungen kann sie anfertigen, wenn sie drei Blatt Papier hat?
- 4) Ein Bauunternehmer kaufte Steckdosen für ein neues Haus, das er baute. Jedes Zimmer benötigt vier Steckdosen. Wenn das Haus fünf Zimmer hat, wie viele Steckdosen benötigt es insgesamt?
- 5) Finn sammelte Dosen zum Recycling. Für jede Tasche, die er gesammelt hat, hat er neun Dollar verdient. Wenn er zwei Säcke gesammelt hätte, wie viel Geld hätte er verdient?
- 6) Moritz hat zwei Schachteln mit Süßigkeiten gekauft, wobei jede Schachtel sechs Stück enthält. Wie viele Bonbons hatte er insgesamt?
- 7) Carolin kaufte DVDs ihrer Lieblingsserien. Jede Staffel hatte drei DVDs. Wenn sie vier Staffeln gekauft hat, wie viele DVDs hat sie insgesamt gekauft?
- 8) Bei einer Spendenaktion in einer Schule verkaufte ein Schüler sechs Schachteln mit Süßigkeiten, wobei jede Schachtel sechs Stück enthielt. Wie viele Bonbons hat er insgesamt verkauft?
- 9) Eine Lehrkraft hatte sieben Schüler in ihrem Unterricht. Wenn jeder Schüler vier Aufgaben lösen würde, wie viele Aufgaben müsste er benoten?
- 10) Zum Geburtstag von Jasmin haben fünf ihrer Freunde ihr zwei Dollar geschenkt. Wie viel Geld hat sie zum Geburtstag bekommen?
- 11) Ein Ladenbesitzer kaufte Uniformen für seine Angestellten. Wenn jeder seiner sechs Geschäfte sieben Uniformen benötigt, wie viele Uniformen würde er brauchen?
- 12) Larry's Lawn Care mäht jede Woche vier Rasen. Wie viele Rasen hätten sie nach zwei Wochen gemäht?

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Philipp packte seine alten Spielsachen zusammen. Es gelang ihm, drei Spielzeuge in eine Kiste zu quetschen. Wenn Philipp zwei Kartons gefüllt hat, wie viele Spielsachen hat er dann insgesamt eingepackt?  
**Gleiche Gruppen - (Unbekanntes Produkt)**
- 2) Zu Halloween verkleideten sich sechs Freunde als Piraten. Wenn jedes Kostüm vier Dollar kostet, wie viel haben sie ausgegeben?  
**Gleiche Gruppen - (Unbekanntes Produkt)**
- 3) Emma zeichnete auf Altpapier. Sie konnte auf jede Seite zwei Zeichnungen einfügen. Wie viele Zeichnungen kann sie anfertigen, wenn sie drei Blatt Papier hat?  
**Gleiche Gruppen - (Unbekanntes Produkt)**
- 4) Ein Bauunternehmer kaufte Steckdosen für ein neues Haus, das er baute. Jedes Zimmer benötigt vier Steckdosen. Wenn das Haus fünf Zimmer hat, wie viele Steckdosen benötigt es insgesamt?  
**Gleiche Gruppen - (Unbekanntes Produkt)**
- 5) Finn sammelte Dosen zum Recycling. Für jede Tasche, die er gesammelt hat, hat er neun Dollar verdient. Wenn er zwei Säcke gesammelt hätte, wie viel Geld hätte er verdient?  
**Gleiche Gruppen - (Unbekanntes Produkt)**
- 6) Moritz hat zwei Schachteln mit Süßigkeiten gekauft, wobei jede Schachtel sechs Stück enthält. Wie viele Bonbons hatte er insgesamt?  
**Gleiche Gruppen - (Unbekanntes Produkt)**
- 7) Carolin kaufte DVDs ihrer Lieblingsserien. Jede Staffel hatte drei DVDs. Wenn sie vier Staffeln gekauft hat, wie viele DVDs hat sie insgesamt gekauft?  
**Gleiche Gruppen - (Unbekanntes Produkt)**
- 8) Bei einer Spendenaktion in einer Schule verkaufte ein Schüler sechs Schachteln mit Süßigkeiten, wobei jede Schachtel sechs Stück enthielt. Wie viele Bonbons hat er insgesamt verkauft?  
**Gleiche Gruppen - (Unbekanntes Produkt)**
- 9) Eine Lehrkraft hatte sieben Schüler in ihrem Unterricht. Wenn jeder Schüler vier Aufgaben lösen würde, wie viele Aufgaben müsste er benoten?  
**Gleiche Gruppen - (Unbekanntes Produkt)**
- 10) Zum Geburtstag von Jasmin haben fünf ihrer Freunde ihr zwei Dollar geschenkt. Wie viel Geld hat sie zum Geburtstag bekommen?  
**Gleiche Gruppen - (Unbekanntes Produkt)**
- 11) Ein Ladenbesitzer kaufte Uniformen für seine Angestellten. Wenn jeder seiner sechs Geschäfte sieben Uniformen benötigt, wie viele Uniformen würde er brauchen?  
**Gleiche Gruppen - (Unbekanntes Produkt)**
- 12) Larry's Lawn Care mäht jede Woche vier Rasen. Wie viele Rasen hätten sie nach zwei Wochen gemäht?  
**Gleiche Gruppen - (Unbekanntes Produkt)**

1. 6
2. 24
3. 6
4. 20
5. 18
6. 12
7. 12
8. 36
9. 28
10. 10
11. 42
12. 8

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

28	12	12	18	20
6	10	24	6	36

- 1) Philipp packte seine alten Spielsachen zusammen. Es gelang ihm, 3 Spielzeuge in eine Kiste zu quetschen. Wenn Philipp 2 Kartons gefüllt hat, wie viele Spielsachen hat er dann insgesamt eingepackt?
- 2) Zu Halloween verkleideten sich 6 Freunde als Piraten. Wenn jedes Kostüm 4 Dollar kostet, wie viel haben sie ausgegeben?
- 3) Emma zeichnete auf Altpapier. Sie konnte auf jede Seite 2 Zeichnungen einfügen. Wie viele Zeichnungen kann sie anfertigen, wenn sie 3 Blatt Papier hat?
- 4) Ein Bauunternehmer kaufte Steckdosen für ein neues Haus, das er baute. Jedes Zimmer benötigt 4 Steckdosen. Wenn das Haus 5 Zimmer hat, wie viele Steckdosen benötigt es insgesamt?
- 5) Finn sammelte Dosen zum Recycling. Für jede Tasche, die er gesammelt hat, hat er 9 Dollar verdient. Wenn er 2 Säcke gesammelt hätte, wie viel Geld hätte er verdient?
- 6) Moritz hat 2 Schachteln mit Süßigkeiten gekauft, wobei jede Schachtel 6 Stück enthält. Wie viele Bonbons hatte er insgesamt?
- 7) Carolin kaufte DVDs ihrer Lieblingsserien. Jede Staffel hatte 3 DVDs. Wenn sie 4 Staffeln gekauft hat, wie viele DVDs hat sie insgesamt gekauft?
- 8) Bei einer Spendenaktion in einer Schule verkaufte ein Schüler 6 Schachteln mit Süßigkeiten, wobei jede Schachtel 6 Stück enthielt. Wie viele Bonbons hat er insgesamt verkauft?
- 9) Eine Lehrkraft hatte 7 Schüler in ihrem Unterricht. Wenn jeder Schüler 4 Aufgaben lösen würde, wie viele Aufgaben müsste er benoten?
- 10) Zum Geburtstag von Jasmin haben 5 ihrer Freunde ihr 2 Dollar geschenkt. Wie viel Geld hat sie zum Geburtstag bekommen?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_