

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Der Inhaber einer Tierhandlung konnte 24 Katzen in 4 Wochen verkaufen. Wie viele Katzen hat er pro Woche verkauft?
- 2) Ein Wissenschaftler verwendete 2 Liter einer Flüssigkeit für jede 9 Stunden, die er arbeitet. Er verwendet \_\_\_\_ eines Liters jede Stunde, die er arbeitet.
- 3) Eine Holzhandlung hatte 7 Gebinde mit Holz, die insgesamt 14 Holzstücke umfassten. Wie viele Holzstücke hat ein Gebinde?
- 4) In einem Warelager wurden 9 gleich schwere Kartons auf eine Waage gestellt. Zusammen wogen sie 8 Kilo. Jeder Karton wog \_\_\_\_ eines Kilos.
- 5) Eine Maschine war 3 Stunden in Betrieb und verbrauchte 2 Kilowatt Elektrizität. Die Maschine verbrauchte \_\_\_\_ eines Kilowatts pro Betriebsstunde.
- 6) Wir bezahlten 20 Euro für 4 Hamburger. Dies entspricht \_\_\_\_ Euro pro Hamburger.
- 7) Ein Zimmermann mit viel Erfahrung konnte ein Haus in 9 Tagen bauen. Wie viel davon hätte er fertig, wenn er 8 Tage daran gearbeitet hätte?
- 8) Der Besitzer einer Jahrmarktattraktion verdiente 9 Euro mit dem Eintrittsgeld von einer Gruppe von 3 Besuchern. Dies entspricht \_\_\_\_ Euro pro Person.
- 9) Ein Zimmermann verwendete 8 Packungen Nägel, um 10 Vogelhäuser zu bauen. Er verwendete \_\_\_\_ einer Packung pro Vogelhaus.
- 10) Max verdiente sich 25 Euro vom Mähen von 5 Rasen. Wie viel Geld verdiente er pro gemähtem Rasen?
- 11) Ein Druckereimitarbeiter brauchte 8 Minuten, um 72 Seiten zu drucken. Wie viele Seiten entspricht dies pro Minute?
- 12) Eine Produktionsmaschine kann 60 Kugelschreiber in 6 Sekunden herstellen. Wie viele Kugelschreiber entspricht dies pro Sekunde?
- 13) Ein Bäcker verwendet 2 Säcke Mehl in 4 Tagen. Er verwendet \_\_\_\_ eines Sackes jeden Tag.
- 14) Ein Schneider verwendete 7 Meter Faden, um 10 Halloweenmasken zu machen. Er verwendete \_\_\_\_ eines Meters pro Maske.
- 15) Ein Gärtner verwendete 4 Kilogramm Dünger im Verlauf von 10 Wochen. Wie viel Kilogramm Dünger hat er jede Woche verwendet?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Der Inhaber einer Tierhandlung konnte 24 Katzen in 4 Wochen verkaufen. Wie viele Katzen hat er pro Woche verkauft?
- 2) Ein Wissenschaftler verwendete 2 Liter einer Flüssigkeit für jede 9 Stunden, die er arbeitet. Er verwendet \_\_\_\_ eines Liters jede Stunde, die er arbeitet.
- 3) Eine Holzhandlung hatte 7 Gebinde mit Holz, die insgesamt 14 Holzstücke umfassten. Wie viele Holzstücke hat ein Gebinde?
- 4) In einem Warelager wurden 9 gleich schwere Kartons auf eine Waage gestellt. Zusammen wogen sie 8 Kilo. Jeder Karton wog \_\_\_\_ eines Kilos.
- 5) Eine Maschine war 3 Stunden in Betrieb und verbrauchte 2 Kilowatt Elektrizität. Die Maschine verbrauchte \_\_\_\_ eines Kilowatts pro Betriebsstunde.
- 6) Wir bezahlten 20 Euro für 4 Hamburger. Dies entspricht \_\_\_\_ Euro pro Hamburger.
- 7) Ein Zimmermann mit viel Erfahrung konnte ein Haus in 9 Tagen bauen. Wie viel davon hätte er fertig, wenn er 8 Tage daran gearbeitet hätte?
- 8) Der Besitzer einer Jahrmarktattraktion verdiente 9 Euro mit dem Eintrittsgeld von einer Gruppe von 3 Besuchern. Dies entspricht \_\_\_\_ Euro pro Person.
- 9) Ein Zimmermann verwendete 8 Packungen Nägel, um 10 Vogelhäuser zu bauen. Er verwendete \_\_\_\_ einer Packung pro Vogelhaus.
- 10) Max verdiente sich 25 Euro vom Mähen von 5 Rasen. Wie viel Geld verdiente er pro gemähtem Rasen?
- 11) Ein Druckereimitarbeiter brauchte 8 Minuten, um 72 Seiten zu drucken. Wie viele Seiten entspricht dies pro Minute?
- 12) Eine Produktionsmaschine kann 60 Kugelschreiber in 6 Sekunden herstellen. Wie viele Kugelschreiber entspricht dies pro Sekunde?
- 13) Ein Bäcker verwendet 2 Säcke Mehl in 4 Tagen. Er verwendet \_\_\_\_ eines Sackes jeden Tag.
- 14) Ein Schneider verwendete 7 Meter Faden, um 10 Halloweenmasken zu machen. Er verwendete \_\_\_\_ eines Meters pro Maske.
- 15) Ein Gärtner verwendete 4 Kilogramm Dünger im Verlauf von 10 Wochen. Wie viel Kilogramm Dünger hat er jede Woche verwendet?

1. 6
2.  $\frac{2}{9}$
3. 2
4.  $\frac{8}{9}$
5.  $\frac{2}{3}$
6. 5
7.  $\frac{8}{9}$
8. 3
9.  $\frac{8}{10}$
10. 5
11. 9
12. 10
13.  $\frac{2}{4}$
14.  $\frac{7}{10}$
15.  $\frac{4}{10}$