

**Benutze den doppelten Zahlenstrahl und löse jede Aufgabe.****Antworten**

- |    |   |  |                                  |
|----|---|--|----------------------------------|
| 1) | Ein Builder könnte 6 Sheetrock für \$4 erhalten. Wenn er 42-Blätter gekauft hätte, wie viel Geld hätte er ausgegeben?   | Blech<br>←————→<br>Preis<br>←————→       | 1. _____<br>2. _____             |
| 2) | Ein schlampiges Joe-Restaurant gab 3 Servietten für jeden bestellten 6 Artikel. Wenn jemand 42-Artikel gekauft hat, wie viele Servietten sollte er bekommen?                        | Artikel<br>←————→<br>ervietten<br>←————→ | 3. _____<br>4. _____<br>5. _____ |
| 3) | Auf ihrem MP3-Player hatte sie für jeden 6-Pop-Song Emma auch 3-Country-Song. Wenn sie 18 Popsongs auf ihrem MP3-Player hat, wie viele Country-Songs hat sie dann?                  | Pop<br>←————→<br>Land<br>←————→          | 6. _____<br>7. _____             |
| 4) | Ein Rezept fordert 4 Teelöffel Gewürze für jede 10 Charge Hühnchen. Wenn Sie 80 Hähnchenchargen haben, wie viele Teelöffel Gewürz benötigen Sie dann?                               | hähnchen<br>←————→<br>Würze<br>←————→    | 8. _____                         |
| 5) | Eine Schachtel Süßigkeiten enthielt 3 Kirschstücke für 6 Zitronenstücke. Wenn die Schachtel 18 Zitronenstücke hätte, wie viele Kirschstücke wären es?                               | Zitrone<br>←————→<br>Kirsche<br>←————→   |                                  |
| 6) | In einem Geschäft gab es einen Sale, bei dem Sie 8 Tüten Cashewnüsse für 9 \$ erhalten konnten. Wenn Sie 40-Taschen kaufen möchten, wie viel würde das kosten?                      | ewkerne<br>←————→<br>Preis<br>←————→     |                                  |
| 7) | Das Verhältnis von Jungen zu Mädchen im Park betrug 4 zu 7. Wenn es 24 Jungen gab, wie viele Mädchen waren es?  | Jungs<br>←————→<br>Mädchen<br>←————→     |                                  |
| 8) | Bei einer Spendenaktion in einer Schule erhalten Sie für jede verkaufte 6 Schachtel Schokolade 9 Punkte. Wenn Sie 60-Kisten verkaufen würden, wie viele Punkte hätten Sie verdient? | Kisten<br>←————→<br>Punkte<br>←————→     |                                  |

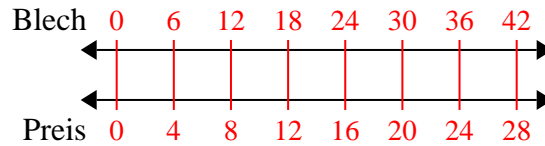


Benutze den doppelten Zahlenstrahl und löse jede Aufgabe.

**Antworten**

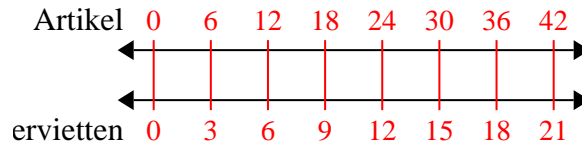
1)

Ein Builder könnte 6 Sheetrock für \$4 erhalten. Wenn er 42-Blätter gekauft hätte, wie viel Geld hätte er ausgegeben?

1. **28**

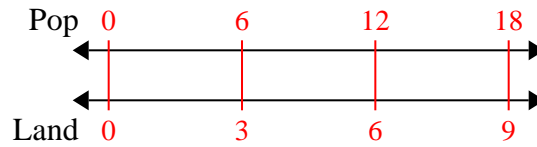
2)

Ein schlampiges Joe-Restaurant gab 3 Servietten für jeden bestellten 6 Artikel. Wenn jemand 42-Artikel gekauft hat, wie viele Servietten sollte er bekommen?

2. **21**

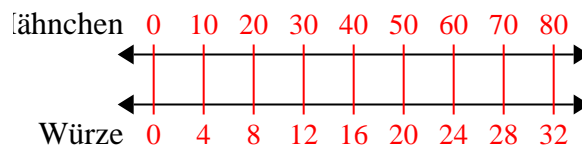
3)

Auf ihrem MP3-Player hatte sie für jeden 6-Pop-Song Emma auch 3-Country-Song. Wenn sie 18 Popsongs auf ihrem MP3-Player hat, wie viele Country-Songs hat sie dann?

3. **9**

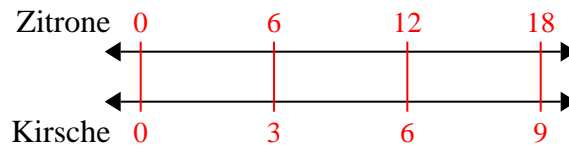
4)

Ein Rezept fordert 4 Teelöffel Gewürze für jede 10 Charge Hühnchen. Wenn Sie 80 Hähnchenchargen haben, wie viele Teelöffel Gewürz benötigen Sie dann?

4. **32**

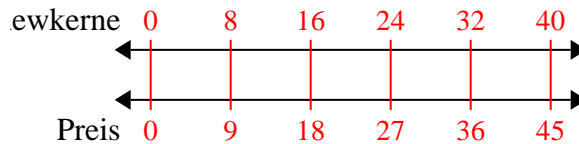
5)

Eine Schachtel Süßigkeiten enthielt 3 Kirschstücke für 6 Zitronenstücke. Wenn die Schachtel 18 Zitronenstücke hätte, wie viele Kirschstücke wären es?

5. **9**

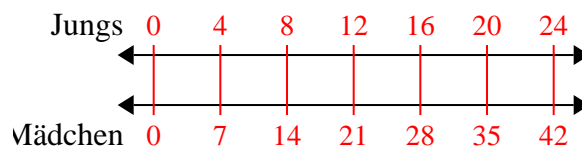
6)

In einem Geschäft gab es einen Sale, bei dem Sie 8 Tüten Cashewnüsse für 9 \$ erhalten konnten. Wenn Sie 40-Taschen kaufen möchten, wie viel würde das kosten?

6. **45**

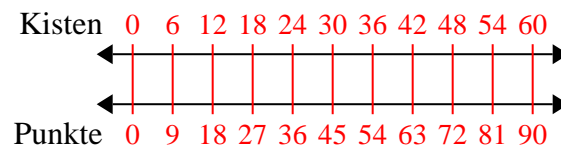
7)

Das Verhältnis von Jungen zu Mädchen im Park betrug 4 zu 7. Wenn es 24 Jungen gab, wie viele Mädchen waren es?

7. **42**

8)

Bei einer Spendenaktion in einer Schule erhalten Sie für jede verkaufte 6 Schachtel Schokolade 9 Punkte. Wenn Sie 60-Kisten verkaufen würden, wie viele Punkte hätten Sie verdient?

8. **90**