

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

- | | | | |
|----|---|--|----------------------------------|
| 1) | Eine Schachtel Süßigkeiten enthielt 10 Kirschstücke für 6 Zitronenstücke. Wenn die Schachtel 24 Zitronenstücke hätte, wie viele Kirschstücke wären es? | Zitrone
←————→
Kirsche
←————→ | 1. _____
2. _____ |
| 2) | Bei einer Spendenaktion in einer Schule erhalten Sie für jede verkaufte 3 Schachtel Schokolade 8 Punkte. Wenn Sie 21-Kisten verkaufen würden, wie viele Punkte hätten Sie verdient? | Kisten
←————→
Punkte
←————→ | 3. _____
4. _____
5. _____ |
| 3) | Für jede 5 Dosen, die Felix zum Recycling gesammelt hat, hat er 4 Cent verdient. Wie viel Geld hätte er verdient, nachdem er 30 Dosen gesammelt hatte? | Büchsen
←————→
Geld
←————→ | 6. _____
7. _____ |
| 4) | Ein schlampiges Joe-Restaurant gab 5 Servietten für jeden bestellten 6 Artikel. Wenn jemand 12-Artikel gekauft hat, wie viele Servietten sollte er bekommen? | Artikel
←————→
ervietten
←————→ | 8. _____ |
| 5) | Ein Rezept fordert 4 Teelöffel Gewürze für jede 8 Charge Hühnchen. Wenn Sie 48 Hähnchenchargen haben, wie viele Teelöffel Gewürz benötigen Sie dann? | lähnchen
←————→
Würze
←————→ | |
| 6) | In einem Videospiel hast du für jeden besiegten 3 Gegner 5 Punkte verdient. Wenn du 6-Feinde besiegt hättest, wie viele Punkte hättest du verdient? | Feinde
←————→
Punkte
←————→ | |
| 7) | In einem Geschäft gab es einen Sale, bei dem Sie 9 Tüten Cashewnüsse für 6 \$ erhalten konnten. Wenn Sie 18-Taschen kaufen möchten, wie viel würde das kosten? | ewkerne
←————→
Preis
←————→ | |
| 8) | Das Verhältnis von Jungen zu Mädchen im Park betrug 4 zu 9. Wenn es 28 Jungen gab, wie viele Mädchen waren es? | Jungs
←————→
Mädchen
←————→ | |

