



Finde den entsprechenden Prozentwert für jeden Bruch.

Antworten

- 1) Hanna und ihr Vater gingen angeln. Ihr Vater fing auf ihrer Reise $\frac{1}{2}$ des Fisches. Wie viel Prozent der Fische hat er gefangen?
- 2) Für ein Rezept muss eine Tasse $\frac{3}{5}$ Milch und der Rest mit Wasser gefüllt werden. Wie viel Prozent der Tasse ist Milch?
- 3) Während des Mittagsansturms waren $\frac{9}{10}$ der verkauften Artikel groß (der Rest war mittelgroß oder klein). Wie viel Prozent der verkauften Artikel waren groß?
- 4) Max hat $\frac{1}{5}$ seiner Mathe-Hausaufgaben im Schulbus erledigt. Wie viel Prozent ist er im Bus fertig geworden?
- 5) Eine Tüte Fruchtsüßigkeiten bestand aus $\frac{1}{10}$ Stücken mit Zitronengeschmack. Wie viel Prozent der Süßigkeiten waren mit Zitronengeschmack?
- 6) Ein Geschäft hatte einen Ausverkauf und hatte ein Hemd zum normalen Preis von $\frac{6}{10}$. Das Hemd ist wie viel Prozent seines normalen Preises?
- 7) In einem Malzladen waren $\frac{2}{5}$ der verkauften Malzsorten Schokolade. Wie viel Prozent der verkauften Malts waren Schokolade?
- 8) Der Preis für Konzertkarten betrug \$10. Der Sänger hat $\frac{5}{10}$ des Preises bekommen. Wie viel Prozent bekommt der Sänger?
- 9) In einem Spielzeugladen waren $\frac{2}{4}$ der Kunden Jungen. Wie viel Prozent der Kunden waren Jungen?
- 10) Leonies Bruder trank $\frac{2}{10}$ der Gallone Milch im Kühlschrank. Wie viel Prozent der Milch hat er getrunken?
- 11) Ein Videospiel hatte 4 Stufen. Wenn Florian $\frac{3}{4}$ der Stages besiegt hat, wie viel Prozent des Spiels hat er beendet?
- 12) Ein Fast-Food-Restaurant hat eine Tasse $\frac{4}{10}$ mit Eis gefüllt. Wie viel Prozent der Tasse war mit Eis gefüllt?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

