

Ordinalzahlen 3 – Lösung

(Für mehr Nachhaltigkeit: Vergleicht die Lösungen am Bildschirm und druckt diese nicht aus.)

Schreibe die Brüche und Zahlen in Buchstaben.

Ich möchte **fünfhundert Gramm** Rosinen kaufen. (500 g)

Dieses Bier hat **vier Komma fünf Prozent** Alkohol. (4,5 %)

Das macht **zwölf Euro und fünfzig Cent -oder- zwölf Euro fünfzig**, für jeden. (12,50 €)

Ich kann nicht mehr! Diese Tasche wiegt **neun Kilogramm!** (9 kg)

Es ist sehr kalt geworden. Es sind **minus fünfzehn Grad -oder-**

fünfzehn Grad minus. (-15°)

Ungefähr **vierundachtzig Prozent** sind römisch-katholisch. (84 %)

Zwei Drittel der Abiturienten sind auf die Hochschule gegangen. (2/3)

Der Frauenanteil der Beschäftigten an Hochschulen beträgt **einundfünfzig zwei drittel Prozent.** (51 2/3 %)

Er kontrollierte zeitweise **drei Viertel** des Zeitungsmarktes. (3/4)

Man darf hier nur mit **dreißig Stundenkilometern** fahren. (30 km/h)

Das Bett ist nur **neunzig Zentimeter** breit. (90 cm)

Diese Glasflasche enthält **dreieinhalb Liter!** (3 ½ l)

Die Grünfläche beträgt **ein Fünftel** des Anwesens. (1/5)

Er hat ein Stück Blech auf **einen Millimeter** genau geschnitten. (1 mm)

Dieses Tischband ist **zwanzig Komma fünf Zentimeter** breit. (20,5 cm)

Wo ist die nächste Stadt? - Das sind noch **zehn Kilometer.** (10 km)

Das Staatsdefizit liegt etwa bei **drei Komma sieben Prozent.** (3,7 %)

Ein Drittel ihrer Freizeit verbringt die Hausfrau in der Küche. (1/3)

Ich widme meinem Hobby nur **ein Viertel** meines Tages. (1/4)