

AB: Zinsen

Mathematik Prozente und Zinsen M 9

(1) Schreibe in Prozent und als Dezimalzahl

a)
$$\frac{20}{100}$$
 = =

b)
$$\frac{35}{1000}$$
 =

c)
$$\frac{1}{4}$$
 = =

d)
$$\frac{17}{100}$$
 = =

e)
$$\frac{30}{50}$$
 = =

f)
$$\frac{80}{200}$$
 = =

(2) Schreibe als Dezimalzahl und als Bruch.

Die Bruchstriche werden in der Lösung nicht durch einen Bruchstrich, sondern durch ein / angezeigt.

(3) Welcher Wert ist gesucht?

a) Anna hat auf ihrem Konto 2 500,00 €. Dafür bekommt sie nach einem Jahr 100,00 € an Zinsen.

Gesucht:

b) Bastian bekommt auf sein Giro-Konto 0,5% an Zinsen gutgeschrieben. Das entspricht 75,00 € im Jahr

Gesucht:

c) Claudia legt bei ihrer Bank 850,00 € zu einem Zinssatz von 1,7% an.

Gesucht:

(4) Richtig oder falsch?

Je höher das Kapital K, desto höher die Zinsen Z.

höher die Zinsen Z.

Je höher der Zinssatz p%, desto Je höher der Zinssatz p%, desto höher das Kapital K.



richtig ∫ falsch

richtig falsch

