www.das-bastelteam.de/mathematik/prozentrechnung
Aufgaben zur Umwandlung von Prozentangaben in die Bruchschreibweise und dezimal Schreibweise. Prozentangaben gehen max. bis 100%.
Stelle als Bruch und Dezimalbruch dar und kürze so weit wie möglich.

Name: Klasse: Datum:

Aufgabe 1.)	28% =	Aufgabe 7.)	43% =
Aurgabe I.)	20% =	Auigabe 7.)	43% =

Aufgabe 16.)
$$35\% =$$
 Aufgabe 22.) $46\% =$

Lösungen

Aufgabe 1.)
$$28\% = \frac{28}{100} = \frac{7}{25} = 0.28$$

Aufgabe 2.)
$$16\% = \frac{16}{100} = \frac{4}{25} = 0.16$$

Aufgabe 3.)
$$34\% = \frac{34}{100} = \frac{17}{50} = 0.34$$

Aufgabe 4.)
$$56\% = \frac{56}{100} = \frac{14}{25} = 0.56$$

Aufgabe 5.)
$$44\% = \frac{44}{100} = \frac{11}{25} = 0.44$$

Aufgabe 6.)
$$11\% = \frac{11}{100} = 0.11$$

Aufgabe 7.)
$$43\% = \frac{43}{100} = 0.43$$

Aufgabe 8.)
$$39\% = \frac{39}{100} = 0.39$$

Aufgabe 9.)
$$90\% = \frac{90}{100} = \frac{9}{10} = 0.9$$

Aufgabe 10.)
$$68\% = \frac{68}{100} = \frac{17}{25} = 0.68$$

Aufgabe 11.)
$$1\% = \frac{1}{100} = 0.01$$

Aufgabe 12.)
$$22\% = \frac{22}{100} = \frac{11}{50} = 0.22$$

Aufgabe 13.)
$$64\% = \frac{64}{100} = \frac{16}{25} = 0.64$$

Aufgabe 14.)
$$67\% = \frac{67}{100} = 0.67$$

Aufgabe 15.)
$$18\% = \frac{18}{100} = \frac{9}{50} = 0.18$$

Aufgabe 16.)
$$35\% = \frac{35}{100} = \frac{7}{20} = 0.35$$

Aufgabe 17.)
$$74\% = \frac{74}{100} = \frac{37}{50} = 0.74$$

Aufgabe 18.)
$$23\% = \frac{23}{100} = 0.23$$

Aufgabe 19.) 58% =
$$\frac{58}{100}$$
 = $\frac{29}{50}$ = 0.58

Aufgabe 20.)
$$30\% = \frac{30}{100} = \frac{3}{10} = 0.3$$

Aufgabe 21.)
$$59\% = \frac{59}{100} = 0.59$$

Aufgabe 22.)
$$46\% = \frac{46}{100} = \frac{23}{50} = 0.46$$

Aufgabe 23.)
$$36\% = \frac{36}{100} = \frac{9}{25} = 0.36$$

Aufgabe 24.)
$$83\% = \frac{83}{100} = 0.83$$