

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 89.2% =

Aufgabe 7.) 98.1% =

Aufgabe 2.) 25% =

Aufgabe 8.) 13.1% =

Aufgabe 3.) 60.5% =

Aufgabe 9.) 1.4% =

Aufgabe 4.) 48.7% =

Aufgabe 10.) 65.6% =

Aufgabe 5.) 25.4% =

Aufgabe 11.) 83.3% =

Aufgabe 6.) 30.9% =

Aufgabe 12.) 18.4% =

Aufgabe 13.) 76.9% =

Aufgabe 19.) 93.2% =

Aufgabe 14.) 85.5% =

Aufgabe 20.) 72.2% =

Aufgabe 15.) 49.5% =

Aufgabe 21.) 20.4% =

Aufgabe 16.) 71.9% =

Aufgabe 22.) 13.2% =

Aufgabe 17.) 79.5% =

Aufgabe 23.) 96% =

Aufgabe 18.) 44.4% =

Aufgabe 24.) 23.5% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $89.2\% = \frac{89.2}{100} = \frac{892}{1000} = \frac{223}{250} = 0.892$

Aufgabe 2.) $25\% = \frac{25}{100} = \frac{1}{4} = 0.25$

Aufgabe 3.) $60.5\% = \frac{60.5}{100} = \frac{605}{1000} = \frac{121}{200} = 0.605$

Aufgabe 4.) $48.7\% = \frac{48.7}{100} = \frac{487}{1000} = 0.487$

Aufgabe 5.) $25.4\% = \frac{25.4}{100} = \frac{254}{1000} = \frac{127}{500} = 0.254$

Aufgabe 6.) $30.9\% = \frac{30.9}{100} = \frac{309}{1000} = 0.309$

Aufgabe 7.) $98.1\% = \frac{98.1}{100} = \frac{981}{1000} = 0.981$

Aufgabe 8.) $13.1\% = \frac{13.1}{100} = \frac{131}{1000} = 0.131$

Aufgabe 9.) $1.4\% = \frac{1.4}{100} = \frac{14}{1000} = \frac{7}{500} = 0.014$

Aufgabe 10.) $65.6\% = \frac{65.6}{100} = \frac{656}{1000} = \frac{82}{125} = 0.656$

Aufgabe 11.) $83.3\% = \frac{83.3}{100} = \frac{833}{1000} = 0.833$

Aufgabe 12.) $18.4\% = \frac{18.4}{100} = \frac{184}{1000} = \frac{23}{125} = 0.184$

Aufgabe 13.) $76.9\% = \frac{76.9}{100} = \frac{769}{1000} = 0.769$

Aufgabe 14.) $85.5\% = \frac{85.5}{100} = \frac{855}{1000} = \frac{171}{200} = 0.855$

Aufgabe 15.) $49.5\% = \frac{49.5}{100} = \frac{495}{1000} = \frac{99}{200} = 0.495$

Aufgabe 16.) $71.9\% = \frac{71.9}{100} = \frac{719}{1000} = 0.719$

Aufgabe 17.) $79.5\% = \frac{79.5}{100} = \frac{795}{1000} = \frac{159}{200} = 0.795$

Aufgabe 18.) $44.4\% = \frac{44.4}{100} = \frac{444}{1000} = \frac{111}{250} = 0.444$

Aufgabe 19.) $93.2\% = \frac{93.2}{100} = \frac{932}{1000} = \frac{233}{250} = 0.932$

Aufgabe 20.) $72.2\% = \frac{72.2}{100} = \frac{722}{1000} = \frac{361}{500} = 0.722$

Aufgabe 21.) $20.4\% = \frac{20.4}{100} = \frac{204}{1000} = \frac{51}{250} = 0.204$

Aufgabe 22.) $13.2\% = \frac{13.2}{100} = \frac{132}{1000} = \frac{33}{250} = 0.132$

Aufgabe 23.) $96\% = \frac{96}{100} = \frac{24}{25} = 0.96$

Aufgabe 24.) $23.5\% = \frac{23.5}{100} = \frac{235}{1000} = \frac{47}{200} = 0.235$