

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 82.1% =

Aufgabe 7.) 21.2% =

Aufgabe 2.) 88.1% =

Aufgabe 8.) 90.7% =

Aufgabe 3.) 28.1% =

Aufgabe 9.) 56.9% =

Aufgabe 4.) 25.8% =

Aufgabe 10.) 27% =

Aufgabe 5.) 49.5% =

Aufgabe 11.) 98.5% =

Aufgabe 6.) 65.5% =

Aufgabe 12.) 26.1% =

Aufgabe 13.) 48.2% =

Aufgabe 19.) 51.6% =

Aufgabe 14.) 41.5% =

Aufgabe 20.) 96.6% =

Aufgabe 15.) 30.4% =

Aufgabe 21.) 97.5% =

Aufgabe 16.) 19.2% =

Aufgabe 22.) 68.1% =

Aufgabe 17.) 70.2% =

Aufgabe 23.) 23.2% =

Aufgabe 18.) 57.9% =

Aufgabe 24.) 18.3% =

Lösungen

Aufgabe 1.)	$82.1\% = \frac{82.1}{100} = \frac{821}{1000} = 0.821$
Aufgabe 2.)	$88.1\% = \frac{88.1}{100} = \frac{881}{1000} = 0.881$
Aufgabe 3.)	$28.1\% = \frac{28.1}{100} = \frac{281}{1000} = 0.281$
Aufgabe 4.)	$25.8\% = \frac{25.8}{100} = \frac{258}{1000} = \frac{129}{500} = 0.258$
Aufgabe 5.)	$49.5\% = \frac{49.5}{100} = \frac{495}{1000} = \frac{99}{200} = 0.495$
Aufgabe 6.)	$65.5\% = \frac{65.5}{100} = \frac{655}{1000} = \frac{131}{200} = 0.655$
Aufgabe 7.)	$21.2\% = \frac{21.2}{100} = \frac{212}{1000} = \frac{53}{250} = 0.212$
Aufgabe 8.)	$90.7\% = \frac{90.7}{100} = \frac{907}{1000} = 0.907$
Aufgabe 9.)	$56.9\% = \frac{56.9}{100} = \frac{569}{1000} = 0.569$
Aufgabe 10.)	$27\% = \frac{27}{100} = 0.27$
Aufgabe 11.)	$98.5\% = \frac{98.5}{100} = \frac{985}{1000} = \frac{197}{200} = 0.985$
Aufgabe 12.)	$26.1\% = \frac{26.1}{100} = \frac{261}{1000} = 0.261$
Aufgabe 13.)	$48.2\% = \frac{48.2}{100} = \frac{482}{1000} = \frac{241}{500} = 0.482$
Aufgabe 14.)	$41.5\% = \frac{41.5}{100} = \frac{415}{1000} = \frac{83}{200} = 0.415$
Aufgabe 15.)	$30.4\% = \frac{30.4}{100} = \frac{304}{1000} = \frac{38}{125} = 0.304$
Aufgabe 16.)	$19.2\% = \frac{19.2}{100} = \frac{192}{1000} = \frac{24}{125} = 0.192$
Aufgabe 17.)	$70.2\% = \frac{70.2}{100} = \frac{702}{1000} = \frac{351}{500} = 0.702$
Aufgabe 18.)	$57.9\% = \frac{57.9}{100} = \frac{579}{1000} = 0.579$
Aufgabe 19.)	$51.6\% = \frac{51.6}{100} = \frac{516}{1000} = \frac{129}{250} = 0.516$
Aufgabe 20.)	$96.6\% = \frac{96.6}{100} = \frac{966}{1000} = \frac{483}{500} = 0.966$
Aufgabe 21.)	$97.5\% = \frac{97.5}{100} = \frac{975}{1000} = \frac{39}{40} = 0.975$
Aufgabe 22.)	$68.1\% = \frac{68.1}{100} = \frac{681}{1000} = 0.681$
Aufgabe 23.)	$23.2\% = \frac{23.2}{100} = \frac{232}{1000} = \frac{29}{125} = 0.232$
Aufgabe 24.)	$18.3\% = \frac{18.3}{100} = \frac{183}{1000} = 0.183$