

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 51.4% =

Aufgabe 7.) 11.4% =

Aufgabe 2.) 55% =

Aufgabe 8.) 7.5% =

Aufgabe 3.) 77.2% =

Aufgabe 9.) 71.6% =

Aufgabe 4.) 13.4% =

Aufgabe 10.) 95.4% =

Aufgabe 5.) 9.9% =

Aufgabe 11.) 99.7% =

Aufgabe 6.) 46.8% =

Aufgabe 12.) 38.7% =

Aufgabe 13.) 43.6% =

Aufgabe 19.) 26.5% =

Aufgabe 14.) 3.4% =

Aufgabe 20.) 60.6% =

Aufgabe 15.) 33.9% =

Aufgabe 21.) 1.8% =

Aufgabe 16.) 15.6% =

Aufgabe 22.) 26.6% =

Aufgabe 17.) 2.4% =

Aufgabe 23.) 6.7% =

Aufgabe 18.) 21.2% =

Aufgabe 24.) 79.8% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $51.4\% = \frac{51.4}{100} = \frac{514}{1000} = \frac{257}{500} = 0.514$

Aufgabe 2.) $55\% = \frac{55}{100} = \frac{11}{20} = 0.55$

Aufgabe 3.) $77.2\% = \frac{77.2}{100} = \frac{772}{1000} = \frac{193}{250} = 0.772$

Aufgabe 4.) $13.4\% = \frac{13.4}{100} = \frac{134}{1000} = \frac{67}{500} = 0.134$

Aufgabe 5.) $9.9\% = \frac{9.9}{100} = \frac{99}{1000} = 0.099$

Aufgabe 6.) $46.8\% = \frac{46.8}{100} = \frac{468}{1000} = \frac{117}{250} = 0.468$

Aufgabe 7.) $11.4\% = \frac{11.4}{100} = \frac{114}{1000} = \frac{57}{500} = 0.114$

Aufgabe 8.) $7.5\% = \frac{7.5}{100} = \frac{75}{1000} = \frac{3}{40} = 0.075$

Aufgabe 9.) $71.6\% = \frac{71.6}{100} = \frac{716}{1000} = \frac{179}{250} = 0.716$

Aufgabe 10.) $95.4\% = \frac{95.4}{100} = \frac{954}{1000} = \frac{477}{500} = 0.954$

Aufgabe 11.) $99.7\% = \frac{99.7}{100} = \frac{997}{1000} = 0.997$

Aufgabe 12.) $38.7\% = \frac{38.7}{100} = \frac{387}{1000} = 0.387$

Aufgabe 13.) $43.6\% = \frac{43.6}{100} = \frac{436}{1000} = \frac{109}{250} = 0.436$

Aufgabe 14.) $3.4\% = \frac{3.4}{100} = \frac{34}{1000} = \frac{17}{500} = 0.034$

Aufgabe 15.) $33.9\% = \frac{33.9}{100} = \frac{339}{1000} = 0.339$

Aufgabe 16.) $15.6\% = \frac{15.6}{100} = \frac{156}{1000} = \frac{39}{250} = 0.156$

Aufgabe 17.) $2.4\% = \frac{2.4}{100} = \frac{24}{1000} = \frac{3}{125} = 0.024$

Aufgabe 18.) $21.2\% = \frac{21.2}{100} = \frac{212}{1000} = \frac{53}{250} = 0.212$

Aufgabe 19.) $26.5\% = \frac{26.5}{100} = \frac{265}{1000} = \frac{53}{200} = 0.265$

Aufgabe 20.) $60.6\% = \frac{60.6}{100} = \frac{606}{1000} = \frac{303}{500} = 0.606$

Aufgabe 21.) $1.8\% = \frac{1.8}{100} = \frac{18}{1000} = \frac{9}{500} = 0.018$

Aufgabe 22.) $26.6\% = \frac{26.6}{100} = \frac{266}{1000} = \frac{133}{500} = 0.266$

Aufgabe 23.) $6.7\% = \frac{6.7}{100} = \frac{67}{1000} = 0.067$

Aufgabe 24.) $79.8\% = \frac{79.8}{100} = \frac{798}{1000} = \frac{399}{500} = 0.798$