

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 12.2% =

Aufgabe 7.) 4.6% =

Aufgabe 2.) 21.5% =

Aufgabe 8.) 12.1% =

Aufgabe 3.) 23.4% =

Aufgabe 9.) 6.5% =

Aufgabe 4.) 21.1% =

Aufgabe 10.) 24.4% =

Aufgabe 5.) 23.9% =

Aufgabe 11.) 2.9% =

Aufgabe 6.) 12.5% =

Aufgabe 12.) 6.2% =

Aufgabe 13.) 18% =

Aufgabe 19.) 19.5% =

Aufgabe 14.) 17.7% =

Aufgabe 20.) 13.1% =

Aufgabe 15.) 5.6% =

Aufgabe 21.) 10.6% =

Aufgabe 16.) 8.4% =

Aufgabe 22.) 8.6% =

Aufgabe 17.) 1.9% =

Aufgabe 23.) 20.2% =

Aufgabe 18.) 21.9% =

Aufgabe 24.) 9.1% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $12.2\% = \frac{12.2}{100} = \frac{122}{1000} = \frac{61}{500} = 0.122$

Aufgabe 2.) $21.5\% = \frac{21.5}{100} = \frac{215}{1000} = \frac{43}{200} = 0.215$

Aufgabe 3.) $23.4\% = \frac{23.4}{100} = \frac{234}{1000} = \frac{117}{500} = 0.234$

Aufgabe 4.) $21.1\% = \frac{21.1}{100} = \frac{211}{1000} = 0.211$

Aufgabe 5.) $23.9\% = \frac{23.9}{100} = \frac{239}{1000} = 0.239$

Aufgabe 6.) $12.5\% = \frac{12.5}{100} = \frac{125}{1000} = \frac{1}{8} = 0.125$

Aufgabe 7.) $4.6\% = \frac{4.6}{100} = \frac{46}{1000} = \frac{23}{500} = 0.046$

Aufgabe 8.) $12.1\% = \frac{12.1}{100} = \frac{121}{1000} = 0.121$

Aufgabe 9.) $6.5\% = \frac{6.5}{100} = \frac{65}{1000} = \frac{13}{200} = 0.065$

Aufgabe 10.) $24.4\% = \frac{24.4}{100} = \frac{244}{1000} = \frac{61}{250} = 0.244$

Aufgabe 11.) $2.9\% = \frac{2.9}{100} = \frac{29}{1000} = 0.029$

Aufgabe 12.) $6.2\% = \frac{6.2}{100} = \frac{62}{1000} = \frac{31}{500} = 0.062$

Aufgabe 13.) $18\% = \frac{18}{100} = \frac{9}{50} = 0.18$

Aufgabe 14.) $17.7\% = \frac{17.7}{100} = \frac{177}{1000} = 0.177$

Aufgabe 15.) $5.6\% = \frac{5.6}{100} = \frac{56}{1000} = \frac{7}{125} = 0.056$

Aufgabe 16.) $8.4\% = \frac{8.4}{100} = \frac{84}{1000} = \frac{21}{250} = 0.084$

Aufgabe 17.) $1.9\% = \frac{1.9}{100} = \frac{19}{1000} = 0.019$

Aufgabe 18.) $21.9\% = \frac{21.9}{100} = \frac{219}{1000} = 0.219$

Aufgabe 19.) $19.5\% = \frac{19.5}{100} = \frac{195}{1000} = \frac{39}{200} = 0.195$

Aufgabe 20.) $13.1\% = \frac{13.1}{100} = \frac{131}{1000} = 0.131$

Aufgabe 21.) $10.6\% = \frac{10.6}{100} = \frac{106}{1000} = \frac{53}{500} = 0.106$

Aufgabe 22.) $8.6\% = \frac{8.6}{100} = \frac{86}{1000} = \frac{43}{500} = 0.086$

Aufgabe 23.) $20.2\% = \frac{20.2}{100} = \frac{202}{1000} = \frac{101}{500} = 0.202$

Aufgabe 24.) $9.1\% = \frac{9.1}{100} = \frac{91}{1000} = 0.091$