

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 22.4% =

Aufgabe 7.) 24.9% =

Aufgabe 2.) 22.8% =

Aufgabe 8.) 13.7% =

Aufgabe 3.) 14.1% =

Aufgabe 9.) 13.2% =

Aufgabe 4.) 24.7% =

Aufgabe 10.) 15.2% =

Aufgabe 5.) 10% =

Aufgabe 11.) 15.7% =

Aufgabe 6.) 16.4% =

Aufgabe 12.) 14.4% =

Aufgabe 13.) 21.2% =

Aufgabe 19.) 24.6% =

Aufgabe 14.) 18.1% =

Aufgabe 20.) 3.7% =

Aufgabe 15.) 0.9% =

Aufgabe 21.) 13.5% =

Aufgabe 16.) 4.3% =

Aufgabe 22.) 10.5% =

Aufgabe 17.) 15.1% =

Aufgabe 23.) 23.9% =

Aufgabe 18.) 16% =

Aufgabe 24.) 6.7% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $22.4\% = \frac{22.4}{100} = \frac{224}{1000} = \frac{28}{125} = 0.224$

Aufgabe 2.) $22.8\% = \frac{22.8}{100} = \frac{228}{1000} = \frac{57}{250} = 0.228$

Aufgabe 3.) $14.1\% = \frac{14.1}{100} = \frac{141}{1000} = 0.141$

Aufgabe 4.) $24.7\% = \frac{24.7}{100} = \frac{247}{1000} = 0.247$

Aufgabe 5.) $10\% = \frac{10}{100} = \frac{1}{10} = 0.1$

Aufgabe 6.) $16.4\% = \frac{16.4}{100} = \frac{164}{1000} = \frac{41}{250} = 0.164$

Aufgabe 7.) $24.9\% = \frac{24.9}{100} = \frac{249}{1000} = 0.249$

Aufgabe 8.) $13.7\% = \frac{13.7}{100} = \frac{137}{1000} = 0.137$

Aufgabe 9.) $13.2\% = \frac{13.2}{100} = \frac{132}{1000} = \frac{33}{250} = 0.132$

Aufgabe 10.) $15.2\% = \frac{15.2}{100} = \frac{152}{1000} = \frac{19}{125} = 0.152$

Aufgabe 11.) $15.7\% = \frac{15.7}{100} = \frac{157}{1000} = 0.157$

Aufgabe 12.) $14.4\% = \frac{14.4}{100} = \frac{144}{1000} = \frac{18}{125} = 0.144$

Aufgabe 13.) $21.2\% = \frac{21.2}{100} = \frac{212}{1000} = \frac{53}{250} = 0.212$

Aufgabe 14.) $18.1\% = \frac{18.1}{100} = \frac{181}{1000} = 0.181$

Aufgabe 15.) $0.9\% = \frac{0.9}{100} = \frac{9}{1000} = 0.009$

Aufgabe 16.) $4.3\% = \frac{4.3}{100} = \frac{43}{1000} = 0.043$

Aufgabe 17.) $15.1\% = \frac{15.1}{100} = \frac{151}{1000} = 0.151$

Aufgabe 18.) $16\% = \frac{16}{100} = \frac{4}{25} = 0.16$

Aufgabe 19.) $24.6\% = \frac{24.6}{100} = \frac{246}{1000} = \frac{123}{500} = 0.246$

Aufgabe 20.) $3.7\% = \frac{3.7}{100} = \frac{37}{1000} = 0.037$

Aufgabe 21.) $13.5\% = \frac{13.5}{100} = \frac{135}{1000} = \frac{27}{200} = 0.135$

Aufgabe 22.) $10.5\% = \frac{10.5}{100} = \frac{105}{1000} = \frac{21}{200} = 0.105$

Aufgabe 23.) $23.9\% = \frac{23.9}{100} = \frac{239}{1000} = 0.239$

Aufgabe 24.) $6.7\% = \frac{6.7}{100} = \frac{67}{1000} = 0.067$