

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 13.6% =

Aufgabe 7.) 19.1% =

Aufgabe 2.) 17.2% =

Aufgabe 8.) 13.9% =

Aufgabe 3.) 8.1% =

Aufgabe 9.) 7.7% =

Aufgabe 4.) 10.5% =

Aufgabe 10.) 22.5% =

Aufgabe 5.) 11.3% =

Aufgabe 11.) 13% =

Aufgabe 6.) 13.4% =

Aufgabe 12.) 22.3% =

Aufgabe 13.) 16.5% =

Aufgabe 19.) 4.3% =

Aufgabe 14.) 18.7% =

Aufgabe 20.) 3.3% =

Aufgabe 15.) 7.4% =

Aufgabe 21.) 0.8% =

Aufgabe 16.) 14.4% =

Aufgabe 22.) 5% =

Aufgabe 17.) 22.4% =

Aufgabe 23.) 12.8% =

Aufgabe 18.) 21.3% =

Aufgabe 24.) 17.4% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $13.6\% = \frac{13.6}{100} = \frac{136}{1000} = \frac{17}{125} = 0.136$

Aufgabe 2.) $17.2\% = \frac{17.2}{100} = \frac{172}{1000} = \frac{43}{250} = 0.172$

Aufgabe 3.) $8.1\% = \frac{8.1}{100} = \frac{81}{1000} = 0.081$

Aufgabe 4.) $10.5\% = \frac{10.5}{100} = \frac{105}{1000} = \frac{21}{200} = 0.105$

Aufgabe 5.) $11.3\% = \frac{11.3}{100} = \frac{113}{1000} = 0.113$

Aufgabe 6.) $13.4\% = \frac{13.4}{100} = \frac{134}{1000} = \frac{67}{500} = 0.134$

Aufgabe 7.) $19.1\% = \frac{19.1}{100} = \frac{191}{1000} = 0.191$

Aufgabe 8.) $13.9\% = \frac{13.9}{100} = \frac{139}{1000} = 0.139$

Aufgabe 9.) $7.7\% = \frac{7.7}{100} = \frac{77}{1000} = 0.077$

Aufgabe 10.) $22.5\% = \frac{22.5}{100} = \frac{225}{1000} = \frac{9}{40} = 0.225$

Aufgabe 11.) $13\% = \frac{13}{100} = 0.13$

Aufgabe 12.) $22.3\% = \frac{22.3}{100} = \frac{223}{1000} = 0.223$

Aufgabe 13.) $16.5\% = \frac{16.5}{100} = \frac{165}{1000} = \frac{33}{200} = 0.165$

Aufgabe 14.) $18.7\% = \frac{18.7}{100} = \frac{187}{1000} = 0.187$

Aufgabe 15.) $7.4\% = \frac{7.4}{100} = \frac{74}{1000} = \frac{37}{500} = 0.074$

Aufgabe 16.) $14.4\% = \frac{14.4}{100} = \frac{144}{1000} = \frac{18}{125} = 0.144$

Aufgabe 17.) $22.4\% = \frac{22.4}{100} = \frac{224}{1000} = \frac{28}{125} = 0.224$

Aufgabe 18.) $21.3\% = \frac{21.3}{100} = \frac{213}{1000} = 0.213$

Aufgabe 19.) $4.3\% = \frac{4.3}{100} = \frac{43}{1000} = 0.043$

Aufgabe 20.) $3.3\% = \frac{3.3}{100} = \frac{33}{1000} = 0.033$

Aufgabe 21.) $0.8\% = \frac{0.8}{100} = \frac{8}{1000} = \frac{1}{125} = 0.008$

Aufgabe 22.) $5\% = \frac{5}{100} = \frac{1}{20} = 0.05$

Aufgabe 23.) $12.8\% = \frac{12.8}{100} = \frac{128}{1000} = \frac{16}{125} = 0.128$

Aufgabe 24.) $17.4\% = \frac{17.4}{100} = \frac{174}{1000} = \frac{87}{500} = 0.174$