

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 15.8% =

Aufgabe 7.) 9.9% =

Aufgabe 2.) 12.7% =

Aufgabe 8.) 22.2% =

Aufgabe 3.) 3.1% =

Aufgabe 9.) 17.9% =

Aufgabe 4.) 22.4% =

Aufgabe 10.) 24.9% =

Aufgabe 5.) 7.4% =

Aufgabe 11.) 17.4% =

Aufgabe 6.) 25% =

Aufgabe 12.) 17.7% =

Aufgabe 13.) 7.3% =

Aufgabe 19.) 0.1% =

Aufgabe 14.) 24.8% =

Aufgabe 20.) 3% =

Aufgabe 15.) 22.3% =

Aufgabe 21.) 6.3% =

Aufgabe 16.) 8.3% =

Aufgabe 22.) 3.6% =

Aufgabe 17.) 24.5% =

Aufgabe 23.) 9.3% =

Aufgabe 18.) 1.4% =

Aufgabe 24.) 21% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $15.8\% = \frac{15.8}{100} = \frac{158}{1000} = \frac{79}{500} = 0.158$

Aufgabe 2.) $12.7\% = \frac{12.7}{100} = \frac{127}{1000} = 0.127$

Aufgabe 3.) $3.1\% = \frac{3.1}{100} = \frac{31}{1000} = 0.031$

Aufgabe 4.) $22.4\% = \frac{22.4}{100} = \frac{224}{1000} = \frac{28}{125} = 0.224$

Aufgabe 5.) $7.4\% = \frac{7.4}{100} = \frac{74}{1000} = \frac{37}{500} = 0.074$

Aufgabe 6.) $25\% = \frac{25}{100} = \frac{1}{4} = 0.25$

Aufgabe 7.) $9.9\% = \frac{9.9}{100} = \frac{99}{1000} = 0.099$

Aufgabe 8.) $22.2\% = \frac{22.2}{100} = \frac{222}{1000} = \frac{111}{500} = 0.222$

Aufgabe 9.) $17.9\% = \frac{17.9}{100} = \frac{179}{1000} = 0.179$

Aufgabe 10.) $24.9\% = \frac{24.9}{100} = \frac{249}{1000} = 0.249$

Aufgabe 11.) $17.4\% = \frac{17.4}{100} = \frac{174}{1000} = \frac{87}{500} = 0.174$

Aufgabe 12.) $17.7\% = \frac{17.7}{100} = \frac{177}{1000} = 0.177$

Aufgabe 13.) $7.3\% = \frac{7.3}{100} = \frac{73}{1000} = 0.073$

Aufgabe 14.) $24.8\% = \frac{24.8}{100} = \frac{248}{1000} = \frac{31}{125} = 0.248$

Aufgabe 15.) $22.3\% = \frac{22.3}{100} = \frac{223}{1000} = 0.223$

Aufgabe 16.) $8.3\% = \frac{8.3}{100} = \frac{83}{1000} = 0.083$

Aufgabe 17.) $24.5\% = \frac{24.5}{100} = \frac{245}{1000} = \frac{49}{200} = 0.245$

Aufgabe 18.) $1.4\% = \frac{1.4}{100} = \frac{14}{1000} = \frac{7}{500} = 0.014$

Aufgabe 19.) $0.1\% = \frac{0.1}{100} = \frac{1}{1000} = 0.001$

Aufgabe 20.) $3\% = \frac{3}{100} = 0.03$

Aufgabe 21.) $6.3\% = \frac{6.3}{100} = \frac{63}{1000} = 0.063$

Aufgabe 22.) $3.6\% = \frac{3.6}{100} = \frac{36}{1000} = \frac{9}{250} = 0.036$

Aufgabe 23.) $9.3\% = \frac{9.3}{100} = \frac{93}{1000} = 0.093$

Aufgabe 24.) $21\% = \frac{21}{100} = 0.21$