

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 24.5% =

Aufgabe 7.) 1.3% =

Aufgabe 2.) 5.1% =

Aufgabe 8.) 15.2% =

Aufgabe 3.) 5.3% =

Aufgabe 9.) 3.5% =

Aufgabe 4.) 6.1% =

Aufgabe 10.) 17.6% =

Aufgabe 5.) 3% =

Aufgabe 11.) 18% =

Aufgabe 6.) 8.1% =

Aufgabe 12.) 3.6% =

Aufgabe 13.) 22.5% =

Aufgabe 19.) 3.1% =

Aufgabe 14.) 17.4% =

Aufgabe 20.) 20% =

Aufgabe 15.) 20.5% =

Aufgabe 21.) 12.2% =

Aufgabe 16.) 9.6% =

Aufgabe 22.) 1.7% =

Aufgabe 17.) 5.4% =

Aufgabe 23.) 2.6% =

Aufgabe 18.) 18.7% =

Aufgabe 24.) 22.7% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $24.5\% = \frac{24.5}{100} = \frac{245}{1000} = \frac{49}{200} = 0.245$

Aufgabe 2.) $5.1\% = \frac{5.1}{100} = \frac{51}{1000} = 0.051$

Aufgabe 3.) $5.3\% = \frac{5.3}{100} = \frac{53}{1000} = 0.053$

Aufgabe 4.) $6.1\% = \frac{6.1}{100} = \frac{61}{1000} = 0.061$

Aufgabe 5.) $3\% = \frac{3}{100} = 0.03$

Aufgabe 6.) $8.1\% = \frac{8.1}{100} = \frac{81}{1000} = 0.081$

Aufgabe 7.) $1.3\% = \frac{1.3}{100} = \frac{13}{1000} = 0.013$

Aufgabe 8.) $15.2\% = \frac{15.2}{100} = \frac{152}{1000} = \frac{19}{125} = 0.152$

Aufgabe 9.) $3.5\% = \frac{3.5}{100} = \frac{35}{1000} = \frac{7}{200} = 0.035$

Aufgabe 10.) $17.6\% = \frac{17.6}{100} = \frac{176}{1000} = \frac{22}{125} = 0.176$

Aufgabe 11.) $18\% = \frac{18}{100} = \frac{9}{50} = 0.18$

Aufgabe 12.) $3.6\% = \frac{3.6}{100} = \frac{36}{1000} = \frac{9}{250} = 0.036$

Aufgabe 13.) $22.5\% = \frac{22.5}{100} = \frac{225}{1000} = \frac{9}{40} = 0.225$

Aufgabe 14.) $17.4\% = \frac{17.4}{100} = \frac{174}{1000} = \frac{87}{500} = 0.174$

Aufgabe 15.) $20.5\% = \frac{20.5}{100} = \frac{205}{1000} = \frac{41}{200} = 0.205$

Aufgabe 16.) $9.6\% = \frac{9.6}{100} = \frac{96}{1000} = \frac{12}{125} = 0.096$

Aufgabe 17.) $5.4\% = \frac{5.4}{100} = \frac{54}{1000} = \frac{27}{500} = 0.054$

Aufgabe 18.) $18.7\% = \frac{18.7}{100} = \frac{187}{1000} = 0.187$

Aufgabe 19.) $3.1\% = \frac{3.1}{100} = \frac{31}{1000} = 0.031$

Aufgabe 20.) $20\% = \frac{20}{100} = \frac{1}{5} = 0.2$

Aufgabe 21.) $12.2\% = \frac{12.2}{100} = \frac{122}{1000} = \frac{61}{500} = 0.122$

Aufgabe 22.) $1.7\% = \frac{1.7}{100} = \frac{17}{1000} = 0.017$

Aufgabe 23.) $2.6\% = \frac{2.6}{100} = \frac{26}{1000} = \frac{13}{500} = 0.026$

Aufgabe 24.) $22.7\% = \frac{22.7}{100} = \frac{227}{1000} = 0.227$