

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 0.8% =

Aufgabe 7.) 2.9% =

Aufgabe 2.) 0.7% =

Aufgabe 8.) 2.4% =

Aufgabe 3.) 22.7% =

Aufgabe 9.) 3.3% =

Aufgabe 4.) 21.8% =

Aufgabe 10.) 14.7% =

Aufgabe 5.) 24.4% =

Aufgabe 11.) 23.1% =

Aufgabe 6.) 7.5% =

Aufgabe 12.) 1.6% =

Aufgabe 13.) 17% =

Aufgabe 19.) 18.2% =

Aufgabe 14.) 0.1% =

Aufgabe 20.) 3.1% =

Aufgabe 15.) 5.2% =

Aufgabe 21.) 1.7% =

Aufgabe 16.) 18.7% =

Aufgabe 22.) 9.4% =

Aufgabe 17.) 2% =

Aufgabe 23.) 1.8% =

Aufgabe 18.) 23.3% =

Aufgabe 24.) 16.1% =

Lösungen

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

Aufgabe 2.) $0.7\% = \frac{0.7}{100} = \frac{7}{1000} = 0.007$

Aufgabe 3.) $22.7\% = \frac{22.7}{100} = \frac{227}{1000} = 0.227$

Aufgabe 4.) $21.8\% = \frac{21.8}{100} = \frac{218}{1000} = \frac{109}{500} = 0.218$

Aufgabe 5.) $24.4\% = \frac{24.4}{100} = \frac{244}{1000} = \frac{61}{250} = 0.244$

Aufgabe 6.) $7.5\% = \frac{7.5}{100} = \frac{75}{1000} = \frac{3}{40} = 0.075$

Aufgabe 7.) $2.9\% = \frac{2.9}{100} = \frac{29}{1000} = 0.029$

Aufgabe 8.) $2.4\% = \frac{2.4}{100} = \frac{24}{1000} = \frac{3}{125} = 0.024$

Aufgabe 9.) $3.3\% = \frac{3.3}{100} = \frac{33}{1000} = 0.033$

Aufgabe 10.) $14.7\% = \frac{14.7}{100} = \frac{147}{1000} = 0.147$

Aufgabe 11.) $23.1\% = \frac{23.1}{100} = \frac{231}{1000} = 0.231$

Aufgabe 12.) $1.6\% = \frac{1.6}{100} = \frac{16}{1000} = \frac{2}{125} = 0.016$

Aufgabe 13.) $17\% = \frac{17}{100} = 0.17$

Aufgabe 14.) $0.1\% = \frac{0.1}{100} = \frac{1}{1000} = 0.001$

Aufgabe 15.) $5.2\% = \frac{5.2}{100} = \frac{52}{1000} = \frac{13}{250} = 0.052$

Aufgabe 16.) $18.7\% = \frac{18.7}{100} = \frac{187}{1000} = 0.187$

Aufgabe 17.) $2\% = \frac{2}{100} = \frac{1}{50} = 0.02$

Aufgabe 18.) $23.3\% = \frac{23.3}{100} = \frac{233}{1000} = 0.233$

Aufgabe 19.) $18.2\% = \frac{18.2}{100} = \frac{182}{1000} = \frac{91}{500} = 0.182$

Aufgabe 20.) $3.1\% = \frac{3.1}{100} = \frac{31}{1000} = 0.031$

Aufgabe 21.) $1.7\% = \frac{1.7}{100} = \frac{17}{1000} = 0.017$

Aufgabe 22.) $9.4\% = \frac{9.4}{100} = \frac{94}{1000} = \frac{47}{500} = 0.094$

Aufgabe 23.) $1.8\% = \frac{1.8}{100} = \frac{18}{1000} = \frac{9}{500} = 0.018$

Aufgabe 24.) $16.1\% = \frac{16.1}{100} = \frac{161}{1000} = 0.161$