

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 10.2% =

Aufgabe 7.) 1.6% =

Aufgabe 2.) 23.3% =

Aufgabe 8.) 5.9% =

Aufgabe 3.) 0.7% =

Aufgabe 9.) 14.1% =

Aufgabe 4.) 2.6% =

Aufgabe 10.) 2.4% =

Aufgabe 5.) 13% =

Aufgabe 11.) 14.2% =

Aufgabe 6.) 24.9% =

Aufgabe 12.) 13.7% =

Aufgabe 13.) 25% =

Aufgabe 19.) 6.2% =

Aufgabe 14.) 6.9% =

Aufgabe 20.) 24.2% =

Aufgabe 15.) 9.7% =

Aufgabe 21.) 19.8% =

Aufgabe 16.) 20% =

Aufgabe 22.) 1.8% =

Aufgabe 17.) 13.6% =

Aufgabe 23.) 6.6% =

Aufgabe 18.) 11.6% =

Aufgabe 24.) 7.4% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $10.2\% = \frac{10.2}{100} = \frac{102}{1000} = \frac{51}{500} = 0.102$

Aufgabe 2.) $23.3\% = \frac{23.3}{100} = \frac{233}{1000} = 0.233$

Aufgabe 3.) $0.7\% = \frac{0.7}{100} = \frac{7}{1000} = 0.007$

Aufgabe 4.) $2.6\% = \frac{2.6}{100} = \frac{26}{1000} = \frac{13}{500} = 0.026$

Aufgabe 5.) $13\% = \frac{13}{100} = 0.13$

Aufgabe 6.) $24.9\% = \frac{24.9}{100} = \frac{249}{1000} = 0.249$

Aufgabe 7.) $1.6\% = \frac{1.6}{100} = \frac{16}{1000} = \frac{2}{125} = 0.016$

Aufgabe 8.) $5.9\% = \frac{5.9}{100} = \frac{59}{1000} = 0.059$

Aufgabe 9.) $14.1\% = \frac{14.1}{100} = \frac{141}{1000} = 0.141$

Aufgabe 10.) $2.4\% = \frac{2.4}{100} = \frac{24}{1000} = \frac{3}{125} = 0.024$

Aufgabe 11.) $14.2\% = \frac{14.2}{100} = \frac{142}{1000} = \frac{71}{500} = 0.142$

Aufgabe 12.) $13.7\% = \frac{13.7}{100} = \frac{137}{1000} = 0.137$

Aufgabe 13.) $25\% = \frac{25}{100} = \frac{1}{4} = 0.25$

Aufgabe 14.) $6.9\% = \frac{6.9}{100} = \frac{69}{1000} = 0.069$

Aufgabe 15.) $9.7\% = \frac{9.7}{100} = \frac{97}{1000} = 0.097$

Aufgabe 16.) $20\% = \frac{20}{100} = \frac{1}{5} = 0.2$

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

Aufgabe 18.) $11.6\% = \frac{11.6}{100} = \frac{116}{1000} = \frac{29}{250} = 0.116$

Aufgabe 19.) $6.2\% = \frac{6.2}{100} = \frac{62}{1000} = \frac{31}{500} = 0.062$

Aufgabe 20.) $24.2\% = \frac{24.2}{100} = \frac{242}{1000} = \frac{121}{500} = 0.242$

Aufgabe 21.) $19.8\% = \frac{19.8}{100} = \frac{198}{1000} = \frac{99}{500} = 0.198$

Aufgabe 22.) $1.8\% = \frac{1.8}{100} = \frac{18}{1000} = \frac{9}{500} = 0.018$

Aufgabe 23.) $6.6\% = \frac{6.6}{100} = \frac{66}{1000} = \frac{33}{500} = 0.066$

Aufgabe 24.) $7.4\% = \frac{7.4}{100} = \frac{74}{1000} = \frac{37}{500} = 0.074$