

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 13.2% =

Aufgabe 7.) 21.4% =

Aufgabe 2.) 5.1% =

Aufgabe 8.) 16.3% =

Aufgabe 3.) 20.6% =

Aufgabe 9.) 13.4% =

Aufgabe 4.) 16% =

Aufgabe 10.) 10.4% =

Aufgabe 5.) 12.4% =

Aufgabe 11.) 2.4% =

Aufgabe 6.) 3.3% =

Aufgabe 12.) 23.2% =

Aufgabe 13.) 2.3% =

Aufgabe 19.) 3.2% =

Aufgabe 14.) 16.2% =

Aufgabe 20.) 15.7% =

Aufgabe 15.) 20.4% =

Aufgabe 21.) 16.1% =

Aufgabe 16.) 17.6% =

Aufgabe 22.) 22.4% =

Aufgabe 17.) 16.7% =

Aufgabe 23.) 3.7% =

Aufgabe 18.) 16.5% =

Aufgabe 24.) 13.6% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $13.2\% = \frac{13.2}{100} = \frac{132}{1000} = \frac{33}{250} = 0.132$

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

Aufgabe 3.) $20.6\% = \frac{20.6}{100} = \frac{206}{1000} = \frac{103}{500} = 0.206$

Aufgabe 4.) $16\% = \frac{16}{100} = \frac{4}{25} = 0.16$

Aufgabe 5.) $12.4\% = \frac{12.4}{100} = \frac{124}{1000} = \frac{31}{250} = 0.124$

Aufgabe 6.) $3.3\% = \frac{3.3}{100} = \frac{33}{1000} = 0.033$

Aufgabe 7.) $21.4\% = \frac{21.4}{100} = \frac{214}{1000} = \frac{107}{500} = 0.214$

Aufgabe 8.) $16.3\% = \frac{16.3}{100} = \frac{163}{1000} = 0.163$

Aufgabe 9.) $13.4\% = \frac{13.4}{100} = \frac{134}{1000} = \frac{67}{500} = 0.134$

Aufgabe 10.) $10.4\% = \frac{10.4}{100} = \frac{104}{1000} = \frac{13}{125} = 0.104$

Aufgabe 11.) $2.4\% = \frac{2.4}{100} = \frac{24}{1000} = \frac{3}{125} = 0.024$

Aufgabe 12.) $23.2\% = \frac{23.2}{100} = \frac{232}{1000} = \frac{29}{125} = 0.232$

Aufgabe 13.) $2.3\% = \frac{2.3}{100} = \frac{23}{1000} = 0.023$

Aufgabe 14.) $16.2\% = \frac{16.2}{100} = \frac{162}{1000} = \frac{81}{500} = 0.162$

Aufgabe 15.) $20.4\% = \frac{20.4}{100} = \frac{204}{1000} = \frac{51}{250} = 0.204$

Aufgabe 16.) $17.6\% = \frac{17.6}{100} = \frac{176}{1000} = \frac{22}{125} = 0.176$

Aufgabe 17.) $16.7\% = \frac{16.7}{100} = \frac{167}{1000} = 0.167$

Aufgabe 18.) $16.5\% = \frac{16.5}{100} = \frac{165}{1000} = \frac{33}{200} = 0.165$

Aufgabe 19.) $3.2\% = \frac{3.2}{100} = \frac{32}{1000} = \frac{4}{125} = 0.032$

Aufgabe 20.) $15.7\% = \frac{15.7}{100} = \frac{157}{1000} = 0.157$

Aufgabe 21.) $16.1\% = \frac{16.1}{100} = \frac{161}{1000} = 0.161$

Aufgabe 22.) $22.4\% = \frac{22.4}{100} = \frac{224}{1000} = \frac{28}{125} = 0.224$

Aufgabe 23.) $3.7\% = \frac{3.7}{100} = \frac{37}{1000} = 0.037$

Aufgabe 24.) $13.6\% = \frac{13.6}{100} = \frac{136}{1000} = \frac{17}{125} = 0.136$