

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 22.2% =

Aufgabe 7.) 20.7% =

Aufgabe 2.) 15.1% =

Aufgabe 8.) 24.1% =

Aufgabe 3.) 7.7% =

Aufgabe 9.) 21.2% =

Aufgabe 4.) 9.4% =

Aufgabe 10.) 9.9% =

Aufgabe 5.) 4.2% =

Aufgabe 11.) 8.5% =

Aufgabe 6.) 0.9% =

Aufgabe 12.) 9.7% =

Aufgabe 13.) 13.7% =

Aufgabe 19.) 0.2% =

Aufgabe 14.) 4.1% =

Aufgabe 20.) 5.3% =

Aufgabe 15.) 6.8% =

Aufgabe 21.) 8.3% =

Aufgabe 16.) 23.9% =

Aufgabe 22.) 23.2% =

Aufgabe 17.) 0.6% =

Aufgabe 23.) 15.2% =

Aufgabe 18.) 4.7% =

Aufgabe 24.) 16.7% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $22.2\% = \frac{22.2}{100} = \frac{222}{1000} = \frac{111}{500} = 0.222$

Aufgabe 2.) $15.1\% = \frac{15.1}{100} = \frac{151}{1000} = 0.151$

Aufgabe 3.) $7.7\% = \frac{7.7}{100} = \frac{77}{1000} = 0.077$

Aufgabe 4.) $9.4\% = \frac{9.4}{100} = \frac{94}{1000} = \frac{47}{500} = 0.094$

Aufgabe 5.) $4.2\% = \frac{4.2}{100} = \frac{42}{1000} = \frac{21}{500} = 0.042$

Aufgabe 6.) $0.9\% = \frac{0.9}{100} = \frac{9}{1000} = 0.009$

Aufgabe 7.) $20.7\% = \frac{20.7}{100} = \frac{207}{1000} = 0.207$

Aufgabe 8.) $24.1\% = \frac{24.1}{100} = \frac{241}{1000} = 0.241$

Aufgabe 9.) $21.2\% = \frac{21.2}{100} = \frac{212}{1000} = \frac{53}{250} = 0.212$

Aufgabe 10.) $9.9\% = \frac{9.9}{100} = \frac{99}{1000} = 0.099$

Aufgabe 11.) $8.5\% = \frac{8.5}{100} = \frac{85}{1000} = \frac{17}{200} = 0.085$

Aufgabe 12.) $9.7\% = \frac{9.7}{100} = \frac{97}{1000} = 0.097$

Aufgabe 13.) $13.7\% = \frac{13.7}{100} = \frac{137}{1000} = 0.137$

Aufgabe 14.) $4.1\% = \frac{4.1}{100} = \frac{41}{1000} = 0.041$

Aufgabe 15.) $6.8\% = \frac{6.8}{100} = \frac{68}{1000} = \frac{17}{250} = 0.068$

Aufgabe 16.) $23.9\% = \frac{23.9}{100} = \frac{239}{1000} = 0.239$

Aufgabe 17.) $0.6\% = \frac{0.6}{100} = \frac{6}{1000} = \frac{3}{500} = 0.006$

Aufgabe 18.) $4.7\% = \frac{4.7}{100} = \frac{47}{1000} = 0.047$

Aufgabe 19.) $0.2\% = \frac{0.2}{100} = \frac{2}{1000} = \frac{1}{500} = 0.002$

Aufgabe 20.) $5.3\% = \frac{5.3}{100} = \frac{53}{1000} = 0.053$

Aufgabe 21.) $8.3\% = \frac{8.3}{100} = \frac{83}{1000} = 0.083$

Aufgabe 22.) $23.2\% = \frac{23.2}{100} = \frac{232}{1000} = \frac{29}{125} = 0.232$

Aufgabe 23.) $15.2\% = \frac{15.2}{100} = \frac{152}{1000} = \frac{19}{125} = 0.152$

Aufgabe 24.) $16.7\% = \frac{16.7}{100} = \frac{167}{1000} = 0.167$