

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 14.4% =

Aufgabe 7.) 16.1% =

Aufgabe 2.) 14.9% =

Aufgabe 8.) 5.8% =

Aufgabe 3.) 13.3% =

Aufgabe 9.) 14.8% =

Aufgabe 4.) 4.1% =

Aufgabe 10.) 8.4% =

Aufgabe 5.) 12.6% =

Aufgabe 11.) 7.1% =

Aufgabe 6.) 16.4% =

Aufgabe 12.) 17% =

Aufgabe 13.) 4.6% =

Aufgabe 19.) 19.4% =

Aufgabe 14.) 7.4% =

Aufgabe 20.) 10.5% =

Aufgabe 15.) 10.3% =

Aufgabe 21.) 15.2% =

Aufgabe 16.) 5% =

Aufgabe 22.) 12.8% =

Aufgabe 17.) 6.6% =

Aufgabe 23.) 17.5% =

Aufgabe 18.) 8.8% =

Aufgabe 24.) 17.9% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $14.4\% = \frac{14.4}{100} = \frac{144}{1000} = \frac{18}{125} = 0.144$

Aufgabe 2.) $14.9\% = \frac{14.9}{100} = \frac{149}{1000} = 0.149$

Aufgabe 3.) $13.3\% = \frac{13.3}{100} = \frac{133}{1000} = 0.133$

Aufgabe 4.) $4.1\% = \frac{4.1}{100} = \frac{41}{1000} = 0.041$

Aufgabe 5.) $12.6\% = \frac{12.6}{100} = \frac{126}{1000} = \frac{63}{500} = 0.126$

Aufgabe 6.) $16.4\% = \frac{16.4}{100} = \frac{164}{1000} = \frac{41}{250} = 0.164$

Aufgabe 7.) $16.1\% = \frac{16.1}{100} = \frac{161}{1000} = 0.161$

Aufgabe 8.) $5.8\% = \frac{5.8}{100} = \frac{58}{1000} = \frac{29}{500} = 0.058$

Aufgabe 9.) $14.8\% = \frac{14.8}{100} = \frac{148}{1000} = \frac{37}{250} = 0.148$

Aufgabe 10.) $8.4\% = \frac{8.4}{100} = \frac{84}{1000} = \frac{21}{250} = 0.084$

Aufgabe 11.) $7.1\% = \frac{7.1}{100} = \frac{71}{1000} = 0.071$

Aufgabe 12.) $17\% = \frac{17}{100} = 0.17$

Aufgabe 13.) $4.6\% = \frac{4.6}{100} = \frac{46}{1000} = \frac{23}{500} = 0.046$

Aufgabe 14.) $7.4\% = \frac{7.4}{100} = \frac{74}{1000} = \frac{37}{500} = 0.074$

Aufgabe 15.) $10.3\% = \frac{10.3}{100} = \frac{103}{1000} = 0.103$

Aufgabe 16.) $5\% = \frac{5}{100} = \frac{1}{20} = 0.05$

Aufgabe 17.) $6.6\% = \frac{6.6}{100} = \frac{66}{1000} = \frac{33}{500} = 0.066$

Aufgabe 18.) $8.8\% = \frac{8.8}{100} = \frac{88}{1000} = \frac{11}{125} = 0.088$

Aufgabe 19.) $19.4\% = \frac{19.4}{100} = \frac{194}{1000} = \frac{97}{500} = 0.194$

Aufgabe 20.) $10.5\% = \frac{10.5}{100} = \frac{105}{1000} = \frac{21}{200} = 0.105$

Aufgabe 21.) $15.2\% = \frac{15.2}{100} = \frac{152}{1000} = \frac{19}{125} = 0.152$

Aufgabe 22.) $12.8\% = \frac{12.8}{100} = \frac{128}{1000} = \frac{16}{125} = 0.128$

Aufgabe 23.) $17.5\% = \frac{17.5}{100} = \frac{175}{1000} = \frac{7}{40} = 0.175$

Aufgabe 24.) $17.9\% = \frac{17.9}{100} = \frac{179}{1000} = 0.179$