

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 415.8% =

Aufgabe 7.) 822.1% =

Aufgabe 2.) 313.2% =

Aufgabe 8.) 696.3% =

Aufgabe 3.) 857.1% =

Aufgabe 9.) 252.8% =

Aufgabe 4.) 492% =

Aufgabe 10.) 961.8% =

Aufgabe 5.) 229% =

Aufgabe 11.) 359.2% =

Aufgabe 6.) 438.3% =

Aufgabe 12.) 980.5% =

Aufgabe 13.) 244% =

Aufgabe 19.) 141.1% =

Aufgabe 14.) 134.3% =

Aufgabe 20.) 809.5% =

Aufgabe 15.) 222.8% =

Aufgabe 21.) 322.7% =

Aufgabe 16.) 740.6% =

Aufgabe 22.) 774.2% =

Aufgabe 17.) 858.9% =

Aufgabe 23.) 53.8% =

Aufgabe 18.) 733.1% =

Aufgabe 24.) 464.5% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $415.8\% = \frac{415.8}{100} = \frac{4158}{1000} = \frac{2079}{500} = 4.158$

Aufgabe 2.) $313.2\% = \frac{313.2}{100} = \frac{3132}{1000} = \frac{783}{250} = 3.132$

Aufgabe 3.) $857.1\% = \frac{857.1}{100} = \frac{8571}{1000} = 8.571$

Aufgabe 4.) $492\% = \frac{492}{100} = \frac{123}{25} = 4.92$

Aufgabe 5.) $229\% = \frac{229}{100} = 2.29$

Aufgabe 6.) $438.3\% = \frac{438.3}{100} = \frac{4383}{1000} = 4.383$

Aufgabe 7.) $822.1\% = \frac{822.1}{100} = \frac{8221}{1000} = 8.221$

Aufgabe 8.) $696.3\% = \frac{696.3}{100} = \frac{6963}{1000} = 6.963$

Aufgabe 9.) $252.8\% = \frac{252.8}{100} = \frac{2528}{1000} = \frac{316}{125} = 2.528$

Aufgabe 10.) $961.8\% = \frac{961.8}{100} = \frac{9618}{1000} = \frac{4809}{500} = 9.618$

Aufgabe 11.) $359.2\% = \frac{359.2}{100} = \frac{3592}{1000} = \frac{449}{125} = 3.592$

Aufgabe 12.) $980.5\% = \frac{980.5}{100} = \frac{9805}{1000} = \frac{1961}{200} = 9.805$

Aufgabe 13.) $244\% = \frac{244}{100} = \frac{61}{25} = 2.44$

Aufgabe 14.) $134.3\% = \frac{134.3}{100} = \frac{1343}{1000} = 1.343$

Aufgabe 15.) $222.8\% = \frac{222.8}{100} = \frac{2228}{1000} = \frac{557}{250} = 2.228$

Aufgabe 16.) $740.6\% = \frac{740.6}{100} = \frac{7406}{1000} = \frac{3703}{500} = 7.406$

Aufgabe 17.) $858.9\% = \frac{858.9}{100} = \frac{8589}{1000} = 8.589$

Aufgabe 18.) $733.1\% = \frac{733.1}{100} = \frac{7331}{1000} = 7.331$

Aufgabe 19.) $141.1\% = \frac{141.1}{100} = \frac{1411}{1000} = 1.411$

Aufgabe 20.) $809.5\% = \frac{809.5}{100} = \frac{8095}{1000} = \frac{1619}{200} = 8.095$

Aufgabe 21.) $322.7\% = \frac{322.7}{100} = \frac{3227}{1000} = 3.227$

Aufgabe 22.) $774.2\% = \frac{774.2}{100} = \frac{7742}{1000} = \frac{3871}{500} = 7.742$

Aufgabe 23.) $53.8\% = \frac{53.8}{100} = \frac{538}{1000} = \frac{269}{500} = 0.538$

Aufgabe 24.) $464.5\% = \frac{464.5}{100} = \frac{4645}{1000} = \frac{929}{200} = 4.645$