

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 695.1% =

Aufgabe 7.) 168.8% =

Aufgabe 2.) 812.7% =

Aufgabe 8.) 926.1% =

Aufgabe 3.) 867.9% =

Aufgabe 9.) 190.4% =

Aufgabe 4.) 96.8% =

Aufgabe 10.) 866.2% =

Aufgabe 5.) 325.9% =

Aufgabe 11.) 862.5% =

Aufgabe 6.) 235.6% =

Aufgabe 12.) 461.1% =

Aufgabe 13.) 970.5% =

Aufgabe 19.) 953.3% =

Aufgabe 14.) 827.9% =

Aufgabe 20.) 404.9% =

Aufgabe 15.) 31% =

Aufgabe 21.) 504.7% =

Aufgabe 16.) 237.3% =

Aufgabe 22.) 72% =

Aufgabe 17.) 217.8% =

Aufgabe 23.) 287% =

Aufgabe 18.) 434.9% =

Aufgabe 24.) 496.9% =

## Lösungen

Aufgabe 1.)  $695.1\% = \frac{695.1}{100} = \frac{6951}{1000} = 6.951$

Aufgabe 2.)  $812.7\% = \frac{812.7}{100} = \frac{8127}{1000} = 8.127$

Aufgabe 3.)  $867.9\% = \frac{867.9}{100} = \frac{8679}{1000} = 8.679$

Aufgabe 4.)  $96.8\% = \frac{96.8}{100} = \frac{968}{1000} = \frac{121}{125} = 0.968$

Aufgabe 5.)  $325.9\% = \frac{325.9}{100} = \frac{3259}{1000} = 3.259$

Aufgabe 6.)  $235.6\% = \frac{235.6}{100} = \frac{2356}{1000} = \frac{589}{250} = 2.356$

Aufgabe 7.)  $168.8\% = \frac{168.8}{100} = \frac{1688}{1000} = \frac{211}{125} = 1.688$

Aufgabe 8.)  $926.1\% = \frac{926.1}{100} = \frac{9261}{1000} = 9.261$

Aufgabe 9.)  $190.4\% = \frac{190.4}{100} = \frac{1904}{1000} = \frac{238}{125} = 1.904$

Aufgabe 10.)  $866.2\% = \frac{866.2}{100} = \frac{8662}{1000} = \frac{4331}{500} = 8.662$

Aufgabe 11.)  $862.5\% = \frac{862.5}{100} = \frac{8625}{1000} = \frac{69}{8} = 8.625$

Aufgabe 12.)  $461.1\% = \frac{461.1}{100} = \frac{4611}{1000} = 4.611$

Aufgabe 13.)  $970.5\% = \frac{970.5}{100} = \frac{9705}{1000} = \frac{1941}{200} = 9.705$

Aufgabe 14.)  $827.9\% = \frac{827.9}{100} = \frac{8279}{1000} = 8.279$

Aufgabe 15.)  $31\% = \frac{31}{100} = 0.31$

Aufgabe 16.)  $237.3\% = \frac{237.3}{100} = \frac{2373}{1000} = 2.373$

Aufgabe 17.)  $217.8\% = \frac{217.8}{100} = \frac{2178}{1000} = \frac{1089}{500} = 2.178$

Aufgabe 18.)  $434.9\% = \frac{434.9}{100} = \frac{4349}{1000} = 4.349$

Aufgabe 19.)  $953.3\% = \frac{953.3}{100} = \frac{9533}{1000} = 9.533$

Aufgabe 20.)  $404.9\% = \frac{404.9}{100} = \frac{4049}{1000} = 4.049$

Aufgabe 21.)  $504.7\% = \frac{504.7}{100} = \frac{5047}{1000} = 5.047$

Aufgabe 22.)  $72\% = \frac{72}{100} = \frac{18}{25} = 0.72$

Aufgabe 23.)  $287\% = \frac{287}{100} = 2.87$

Aufgabe 24.)  $496.9\% = \frac{496.9}{100} = \frac{4969}{1000} = 4.969$