

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 732.1% =

Aufgabe 7.) 915.6% =

Aufgabe 2.) 372.9% =

Aufgabe 8.) 26.6% =

Aufgabe 3.) 940.1% =

Aufgabe 9.) 998.7% =

Aufgabe 4.) 602.3% =

Aufgabe 10.) 971% =

Aufgabe 5.) 498.6% =

Aufgabe 11.) 632.2% =

Aufgabe 6.) 528.4% =

Aufgabe 12.) 99.4% =

Aufgabe 13.) 321% =

Aufgabe 19.) 508.2% =

Aufgabe 14.) 453% =

Aufgabe 20.) 833.1% =

Aufgabe 15.) 477.3% =

Aufgabe 21.) 949.2% =

Aufgabe 16.) 21.2% =

Aufgabe 22.) 422% =

Aufgabe 17.) 605.3% =

Aufgabe 23.) 180.5% =

Aufgabe 18.) 281.7% =

Aufgabe 24.) 401.7% =

## Lösungen

Aufgabe 1.)  $732.1\% = \frac{732.1}{100} = \frac{7321}{1000} = 7.321$

Aufgabe 2.)  $372.9\% = \frac{372.9}{100} = \frac{3729}{1000} = 3.729$

Aufgabe 3.)  $940.1\% = \frac{940.1}{100} = \frac{9401}{1000} = 9.401$

Aufgabe 4.)  $602.3\% = \frac{602.3}{100} = \frac{6023}{1000} = 6.023$

Aufgabe 5.)  $498.6\% = \frac{498.6}{100} = \frac{4986}{1000} = \frac{2493}{500} = 4.986$

Aufgabe 6.)  $528.4\% = \frac{528.4}{100} = \frac{5284}{1000} = \frac{1321}{250} = 5.284$

Aufgabe 7.)  $915.6\% = \frac{915.6}{100} = \frac{9156}{1000} = \frac{2289}{250} = 9.156$

Aufgabe 8.)  $26.6\% = \frac{26.6}{100} = \frac{266}{1000} = \frac{133}{500} = 0.266$

Aufgabe 9.)  $998.7\% = \frac{998.7}{100} = \frac{9987}{1000} = 9.987$

Aufgabe 10.)  $971\% = \frac{971}{100} = 9.71$

Aufgabe 11.)  $632.2\% = \frac{632.2}{100} = \frac{6322}{1000} = \frac{3161}{500} = 6.322$

Aufgabe 12.)  $99.4\% = \frac{99.4}{100} = \frac{994}{1000} = \frac{497}{500} = 0.994$

Aufgabe 13.)  $321\% = \frac{321}{100} = 3.21$

Aufgabe 14.)  $453\% = \frac{453}{100} = 4.53$

Aufgabe 15.)  $477.3\% = \frac{477.3}{100} = \frac{4773}{1000} = 4.773$

Aufgabe 16.)  $21.2\% = \frac{21.2}{100} = \frac{212}{1000} = \frac{53}{250} = 0.212$

Aufgabe 17.)  $605.3\% = \frac{605.3}{100} = \frac{6053}{1000} = 6.053$

Aufgabe 18.)  $281.7\% = \frac{281.7}{100} = \frac{2817}{1000} = 2.817$

Aufgabe 19.)  $508.2\% = \frac{508.2}{100} = \frac{5082}{1000} = \frac{2541}{500} = 5.082$

Aufgabe 20.)  $833.1\% = \frac{833.1}{100} = \frac{8331}{1000} = 8.331$

Aufgabe 21.)  $949.2\% = \frac{949.2}{100} = \frac{9492}{1000} = \frac{2373}{250} = 9.492$

Aufgabe 22.)  $422\% = \frac{422}{100} = \frac{211}{50} = 4.22$

Aufgabe 23.)  $180.5\% = \frac{180.5}{100} = \frac{1805}{1000} = \frac{361}{200} = 1.805$

Aufgabe 24.)  $401.7\% = \frac{401.7}{100} = \frac{4017}{1000} = 4.017$