

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 326.2% =

Aufgabe 7.) 442.1% =

Aufgabe 2.) 209.8% =

Aufgabe 8.) 646.1% =

Aufgabe 3.) 717.3% =

Aufgabe 9.) 61.3% =

Aufgabe 4.) 386.7% =

Aufgabe 10.) 910.7% =

Aufgabe 5.) 453.8% =

Aufgabe 11.) 976% =

Aufgabe 6.) 497.6% =

Aufgabe 12.) 167% =

Aufgabe 13.) 933.2% =

Aufgabe 19.) 0.2% =

Aufgabe 14.) 711.4% =

Aufgabe 20.) 998.2% =

Aufgabe 15.) 771% =

Aufgabe 21.) 326.8% =

Aufgabe 16.) 196.9% =

Aufgabe 22.) 981.7% =

Aufgabe 17.) 133% =

Aufgabe 23.) 681.5% =

Aufgabe 18.) 263.4% =

Aufgabe 24.) 753.4% =

## Lösungen

Aufgabe 1.)  $326.2\% = \frac{326.2}{100} = \frac{3262}{1000} = \frac{1631}{500} = 3.262$

Aufgabe 2.)  $209.8\% = \frac{209.8}{100} = \frac{2098}{1000} = \frac{1049}{500} = 2.098$

Aufgabe 3.)  $717.3\% = \frac{717.3}{100} = \frac{7173}{1000} = 7.173$

Aufgabe 4.)  $386.7\% = \frac{386.7}{100} = \frac{3867}{1000} = 3.867$

Aufgabe 5.)  $453.8\% = \frac{453.8}{100} = \frac{4538}{1000} = \frac{2269}{500} = 4.538$

Aufgabe 6.)  $497.6\% = \frac{497.6}{100} = \frac{4976}{1000} = \frac{622}{125} = 4.976$

Aufgabe 7.)  $442.1\% = \frac{442.1}{100} = \frac{4421}{1000} = 4.421$

Aufgabe 8.)  $646.1\% = \frac{646.1}{100} = \frac{6461}{1000} = 6.461$

Aufgabe 9.)  $61.3\% = \frac{61.3}{100} = \frac{613}{1000} = 0.613$

Aufgabe 10.)  $910.7\% = \frac{910.7}{100} = \frac{9107}{1000} = 9.107$

Aufgabe 11.)  $976\% = \frac{976}{100} = \frac{244}{25} = 9.76$

Aufgabe 12.)  $167\% = \frac{167}{100} = 1.67$

Aufgabe 13.)  $933.2\% = \frac{933.2}{100} = \frac{9332}{1000} = \frac{2333}{250} = 9.332$

Aufgabe 14.)  $711.4\% = \frac{711.4}{100} = \frac{7114}{1000} = \frac{3557}{500} = 7.114$

Aufgabe 15.)  $771\% = \frac{771}{100} = 7.71$

Aufgabe 16.)  $196.9\% = \frac{196.9}{100} = \frac{1969}{1000} = 1.969$

Aufgabe 17.)  $133\% = \frac{133}{100} = 1.33$

Aufgabe 18.)  $263.4\% = \frac{263.4}{100} = \frac{2634}{1000} = \frac{1317}{500} = 2.634$

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

Aufgabe 20.)  $998.2\% = \frac{998.2}{100} = \frac{9982}{1000} = \frac{4991}{500} = 9.982$

Aufgabe 21.)  $326.8\% = \frac{326.8}{100} = \frac{3268}{1000} = \frac{817}{250} = 3.268$

Aufgabe 22.)  $981.7\% = \frac{981.7}{100} = \frac{9817}{1000} = 9.817$

Aufgabe 23.)  $681.5\% = \frac{681.5}{100} = \frac{6815}{1000} = \frac{1363}{200} = 6.815$

Aufgabe 24.)  $753.4\% = \frac{753.4}{100} = \frac{7534}{1000} = \frac{3767}{500} = 7.534$