

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 961.1% =

Aufgabe 7.) 538% =

Aufgabe 2.) 438.9% =

Aufgabe 8.) 45.4% =

Aufgabe 3.) 188.2% =

Aufgabe 9.) 343.9% =

Aufgabe 4.) 434% =

Aufgabe 10.) 66.6% =

Aufgabe 5.) 545.7% =

Aufgabe 11.) 343.2% =

Aufgabe 6.) 600.5% =

Aufgabe 12.) 105.4% =

Aufgabe 13.) 29.7% =

Aufgabe 19.) 264% =

Aufgabe 14.) 500% =

Aufgabe 20.) 947.1% =

Aufgabe 15.) 426.7% =

Aufgabe 21.) 310.9% =

Aufgabe 16.) 615.6% =

Aufgabe 22.) 399.3% =

Aufgabe 17.) 505.6% =

Aufgabe 23.) 531.2% =

Aufgabe 18.) 138.9% =

Aufgabe 24.) 465.7% =

## Lösungen

- Aufgabe 1.)  $961.1\% = \frac{961.1}{100} = \frac{9611}{1000} = 9.611$
- Aufgabe 2.)  $438.9\% = \frac{438.9}{100} = \frac{4389}{1000} = 4.389$
- Aufgabe 3.)  $188.2\% = \frac{188.2}{100} = \frac{1882}{1000} = \frac{941}{500} = 1.882$
- Aufgabe 4.)  $434\% = \frac{434}{100} = \frac{217}{50} = 4.34$
- Aufgabe 5.)  $545.7\% = \frac{545.7}{100} = \frac{5457}{1000} = 5.457$
- Aufgabe 6.)  $600.5\% = \frac{600.5}{100} = \frac{6005}{1000} = \frac{1201}{200} = 6.005$
- Aufgabe 7.)  $538\% = \frac{538}{100} = \frac{269}{50} = 5.38$
- Aufgabe 8.)  $45.4\% = \frac{45.4}{100} = \frac{454}{1000} = \frac{227}{500} = 0.454$
- Aufgabe 9.)  $343.9\% = \frac{343.9}{100} = \frac{3439}{1000} = 3.439$
- Aufgabe 10.)  $66.6\% = \frac{66.6}{100} = \frac{666}{1000} = \frac{333}{500} = 0.666$
- Aufgabe 11.)  $343.2\% = \frac{343.2}{100} = \frac{3432}{1000} = \frac{429}{125} = 3.432$
- Aufgabe 12.)  $105.4\% = \frac{105.4}{100} = \frac{1054}{1000} = \frac{527}{500} = 1.054$
- Aufgabe 13.)  $29.7\% = \frac{29.7}{100} = \frac{297}{1000} = 0.297$
- Aufgabe 14.)  $500\% = \frac{500}{100} = \frac{5}{1} = 5$
- Aufgabe 15.)  $426.7\% = \frac{426.7}{100} = \frac{4267}{1000} = 4.267$
- Aufgabe 16.)  $615.6\% = \frac{615.6}{100} = \frac{6156}{1000} = \frac{1539}{250} = 6.156$
- Aufgabe 17.)  $505.6\% = \frac{505.6}{100} = \frac{5056}{1000} = \frac{632}{125} = 5.056$
- Aufgabe 18.)  $138.9\% = \frac{138.9}{100} = \frac{1389}{1000} = 1.389$
- Aufgabe 19.)  $264\% = \frac{264}{100} = \frac{66}{25} = 2.64$
- Aufgabe 20.)  $947.1\% = \frac{947.1}{100} = \frac{9471}{1000} = 9.471$
- Aufgabe 21.)  $310.9\% = \frac{310.9}{100} = \frac{3109}{1000} = 3.109$
- Aufgabe 22.)  $399.3\% = \frac{399.3}{100} = \frac{3993}{1000} = 3.993$
- Aufgabe 23.)  $531.2\% = \frac{531.2}{100} = \frac{5312}{1000} = \frac{664}{125} = 5.312$
- Aufgabe 24.)  $465.7\% = \frac{465.7}{100} = \frac{4657}{1000} = 4.657$