

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 977.9% =

Aufgabe 7.) 731.8% =

Aufgabe 2.) 596% =

Aufgabe 8.) 946.1% =

Aufgabe 3.) 850.3% =

Aufgabe 9.) 215.8% =

Aufgabe 4.) 887.8% =

Aufgabe 10.) 277.1% =

Aufgabe 5.) 20.6% =

Aufgabe 11.) 645.2% =

Aufgabe 6.) 296.6% =

Aufgabe 12.) 85.6% =

Aufgabe 13.) 992.6% =

Aufgabe 19.) 453.6% =

Aufgabe 14.) 833.6% =

Aufgabe 20.) 323.8% =

Aufgabe 15.) 234% =

Aufgabe 21.) 455.8% =

Aufgabe 16.) 541.4% =

Aufgabe 22.) 811.5% =

Aufgabe 17.) 807.5% =

Aufgabe 23.) 118.1% =

Aufgabe 18.) 90.9% =

Aufgabe 24.) 611.9% =

## Lösungen

- Aufgabe 1.)  $977.9\% = \frac{977.9}{100} = \frac{9779}{1000} = 9.779$
- Aufgabe 2.)  $596\% = \frac{596}{100} = \frac{149}{25} = 5.96$
- Aufgabe 3.)  $850.3\% = \frac{850.3}{100} = \frac{8503}{1000} = 8.503$
- Aufgabe 4.)  $887.8\% = \frac{887.8}{100} = \frac{8878}{1000} = \frac{4439}{500} = 8.878$
- Aufgabe 5.)  $20.6\% = \frac{20.6}{100} = \frac{206}{1000} = \frac{103}{500} = 0.206$
- Aufgabe 6.)  $296.6\% = \frac{296.6}{100} = \frac{2966}{1000} = \frac{1483}{500} = 2.966$
- Aufgabe 7.)  $731.8\% = \frac{731.8}{100} = \frac{7318}{1000} = \frac{3659}{500} = 7.318$
- Aufgabe 8.)  $946.1\% = \frac{946.1}{100} = \frac{9461}{1000} = 9.461$
- Aufgabe 9.)  $215.8\% = \frac{215.8}{100} = \frac{2158}{1000} = \frac{1079}{500} = 2.158$
- Aufgabe 10.)  $277.1\% = \frac{277.1}{100} = \frac{2771}{1000} = 2.771$
- Aufgabe 11.)  $645.2\% = \frac{645.2}{100} = \frac{6452}{1000} = \frac{1613}{250} = 6.452$
- Aufgabe 12.)  $85.6\% = \frac{85.6}{100} = \frac{856}{1000} = \frac{107}{125} = 0.856$
- Aufgabe 13.)  $992.6\% = \frac{992.6}{100} = \frac{9926}{1000} = \frac{4963}{500} = 9.926$
- Aufgabe 14.)  $833.6\% = \frac{833.6}{100} = \frac{8336}{1000} = \frac{1042}{125} = 8.336$
- Aufgabe 15.)  $234\% = \frac{234}{100} = \frac{117}{50} = 2.34$
- Aufgabe 16.)  $541.4\% = \frac{541.4}{100} = \frac{5414}{1000} = \frac{2707}{500} = 5.414$
- Aufgabe 17.)  $807.5\% = \frac{807.5}{100} = \frac{8075}{1000} = \frac{323}{40} = 8.075$
- Aufgabe 18.)  $90.9\% = \frac{90.9}{100} = \frac{909}{1000} = 0.909$
- Aufgabe 19.)  $453.6\% = \frac{453.6}{100} = \frac{4536}{1000} = \frac{567}{125} = 4.536$
- Aufgabe 20.)  $323.8\% = \frac{323.8}{100} = \frac{3238}{1000} = \frac{1619}{500} = 3.238$
- Aufgabe 21.)  $455.8\% = \frac{455.8}{100} = \frac{4558}{1000} = \frac{2279}{500} = 4.558$
- Aufgabe 22.)  $811.5\% = \frac{811.5}{100} = \frac{8115}{1000} = \frac{1623}{200} = 8.115$
- Aufgabe 23.)  $118.1\% = \frac{118.1}{100} = \frac{1181}{1000} = 1.181$
- Aufgabe 24.)  $611.9\% = \frac{611.9}{100} = \frac{6119}{1000} = 6.119$