

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 709% =

Aufgabe 7.) 482.4% =

Aufgabe 2.) 562.6% =

Aufgabe 8.) 519.3% =

Aufgabe 3.) 66.8% =

Aufgabe 9.) 628.1% =

Aufgabe 4.) 295.4% =

Aufgabe 10.) 581.1% =

Aufgabe 5.) 155.5% =

Aufgabe 11.) 379.7% =

Aufgabe 6.) 854.9% =

Aufgabe 12.) 742.2% =

Aufgabe 13.) 608.9% =

Aufgabe 19.) 1.2% =

Aufgabe 14.) 765.2% =

Aufgabe 20.) 870.4% =

Aufgabe 15.) 16.4% =

Aufgabe 21.) 261.5% =

Aufgabe 16.) 78.1% =

Aufgabe 22.) 306% =

Aufgabe 17.) 360.7% =

Aufgabe 23.) 356.7% =

Aufgabe 18.) 109.3% =

Aufgabe 24.) 659.2% =

## Lösungen

- Aufgabe 1.)**  $709\% = \frac{709}{100} = 7.09$
- Aufgabe 2.)**  $562.6\% = \frac{562.6}{100} = \frac{5626}{1000} = \frac{2813}{500} = 5.626$
- Aufgabe 3.)**  $66.8\% = \frac{66.8}{100} = \frac{668}{1000} = \frac{167}{250} = 0.668$
- Aufgabe 4.)**  $295.4\% = \frac{295.4}{100} = \frac{2954}{1000} = \frac{1477}{500} = 2.954$
- Aufgabe 5.)**  $155.5\% = \frac{155.5}{100} = \frac{1555}{1000} = \frac{311}{200} = 1.555$
- Aufgabe 6.)**  $854.9\% = \frac{854.9}{100} = \frac{8549}{1000} = 8.549$
- Aufgabe 7.)**  $482.4\% = \frac{482.4}{100} = \frac{4824}{1000} = \frac{603}{125} = 4.824$
- Aufgabe 8.)**  $519.3\% = \frac{519.3}{100} = \frac{5193}{1000} = 5.193$
- Aufgabe 9.)**  $628.1\% = \frac{628.1}{100} = \frac{6281}{1000} = 6.281$
- Aufgabe 10.)**  $581.1\% = \frac{581.1}{100} = \frac{5811}{1000} = 5.811$
- Aufgabe 11.)**  $379.7\% = \frac{379.7}{100} = \frac{3797}{1000} = 3.797$
- Aufgabe 12.)**  $742.2\% = \frac{742.2}{100} = \frac{7422}{1000} = \frac{3711}{500} = 7.422$
- Aufgabe 13.)**  $608.9\% = \frac{608.9}{100} = \frac{6089}{1000} = 6.089$
- Aufgabe 14.)**  $765.2\% = \frac{765.2}{100} = \frac{7652}{1000} = \frac{1913}{250} = 7.652$
- Aufgabe 15.)**  $16.4\% = \frac{16.4}{100} = \frac{164}{1000} = \frac{41}{250} = 0.164$
- Aufgabe 16.)**  $78.1\% = \frac{78.1}{100} = \frac{781}{1000} = 0.781$
- Aufgabe 17.)**  $360.7\% = \frac{360.7}{100} = \frac{3607}{1000} = 3.607$
- Aufgabe 18.)**  $109.3\% = \frac{109.3}{100} = \frac{1093}{1000} = 1.093$
- Aufgabe 19.)**  $1.2\% = \frac{1.2}{100} = \frac{12}{1000} = \frac{3}{250} = 0.012$
- Aufgabe 20.)**  $870.4\% = \frac{870.4}{100} = \frac{8704}{1000} = \frac{1088}{125} = 8.704$
- Aufgabe 21.)**  $261.5\% = \frac{261.5}{100} = \frac{2615}{1000} = \frac{523}{200} = 2.615$
- Aufgabe 22.)**  $306\% = \frac{306}{100} = \frac{153}{50} = 3.06$
- Aufgabe 23.)**  $356.7\% = \frac{356.7}{100} = \frac{3567}{1000} = 3.567$
- Aufgabe 24.)**  $659.2\% = \frac{659.2}{100} = \frac{6592}{1000} = \frac{824}{125} = 6.592$