

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 453.3% =

Aufgabe 7.) 46.2% =

Aufgabe 2.) 275.5% =

Aufgabe 8.) 266.1% =

Aufgabe 3.) 164.4% =

Aufgabe 9.) 541% =

Aufgabe 4.) 44.1% =

Aufgabe 10.) 661.7% =

Aufgabe 5.) 15% =

Aufgabe 11.) 586.5% =

Aufgabe 6.) 663.6% =

Aufgabe 12.) 588.7% =

Aufgabe 13.) 552.7% =

Aufgabe 19.) 274.3% =

Aufgabe 14.) 895.2% =

Aufgabe 20.) 488.2% =

Aufgabe 15.) 716.3% =

Aufgabe 21.) 353.1% =

Aufgabe 16.) 300.1% =

Aufgabe 22.) 641.9% =

Aufgabe 17.) 866.4% =

Aufgabe 23.) 39.2% =

Aufgabe 18.) 547.4% =

Aufgabe 24.) 943.6% =

Lösungen

- Aufgabe 1.) $453.3\% = \frac{453.3}{100} = \frac{4533}{1000} = 4.533$
- Aufgabe 2.) $275.5\% = \frac{275.5}{100} = \frac{2755}{1000} = \frac{551}{200} = 2.755$
- Aufgabe 3.) $164.4\% = \frac{164.4}{100} = \frac{1644}{1000} = \frac{411}{250} = 1.644$
- Aufgabe 4.) $44.1\% = \frac{44.1}{100} = \frac{441}{1000} = 0.441$
- Aufgabe 5.) $15\% = \frac{15}{100} = \frac{3}{20} = 0.15$
- Aufgabe 6.) $663.6\% = \frac{663.6}{100} = \frac{6636}{1000} = \frac{1659}{250} = 6.636$
- Aufgabe 7.) $46.2\% = \frac{46.2}{100} = \frac{462}{1000} = \frac{231}{500} = 0.462$
- Aufgabe 8.) $266.1\% = \frac{266.1}{100} = \frac{2661}{1000} = 2.661$
- Aufgabe 9.) $541\% = \frac{541}{100} = 5.41$
- Aufgabe 10.) $661.7\% = \frac{661.7}{100} = \frac{6617}{1000} = 6.617$
- Aufgabe 11.) $586.5\% = \frac{586.5}{100} = \frac{5865}{1000} = \frac{1173}{200} = 5.865$
- Aufgabe 12.) $588.7\% = \frac{588.7}{100} = \frac{5887}{1000} = 5.887$
- Aufgabe 13.) $552.7\% = \frac{552.7}{100} = \frac{5527}{1000} = 5.527$
- Aufgabe 14.) $895.2\% = \frac{895.2}{100} = \frac{8952}{1000} = \frac{1119}{125} = 8.952$
- Aufgabe 15.) $716.3\% = \frac{716.3}{100} = \frac{7163}{1000} = 7.163$
- Aufgabe 16.) $300.1\% = \frac{300.1}{100} = \frac{3001}{1000} = 3.001$
- Aufgabe 17.) $866.4\% = \frac{866.4}{100} = \frac{8664}{1000} = \frac{1083}{125} = 8.664$
- Aufgabe 18.) $547.4\% = \frac{547.4}{100} = \frac{5474}{1000} = \frac{2737}{500} = 5.474$
- Aufgabe 19.) $274.3\% = \frac{274.3}{100} = \frac{2743}{1000} = 2.743$
- Aufgabe 20.) $488.2\% = \frac{488.2}{100} = \frac{4882}{1000} = \frac{2441}{500} = 4.882$
- Aufgabe 21.) $353.1\% = \frac{353.1}{100} = \frac{3531}{1000} = 3.531$
- Aufgabe 22.) $641.9\% = \frac{641.9}{100} = \frac{6419}{1000} = 6.419$
- Aufgabe 23.) $39.2\% = \frac{39.2}{100} = \frac{392}{1000} = \frac{49}{125} = 0.392$
- Aufgabe 24.) $943.6\% = \frac{943.6}{100} = \frac{9436}{1000} = \frac{2359}{250} = 9.436$