

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 298.7% =

Aufgabe 7.) 643% =

Aufgabe 2.) 305.2% =

Aufgabe 8.) 278.7% =

Aufgabe 3.) 170.5% =

Aufgabe 9.) 720.2% =

Aufgabe 4.) 369.6% =

Aufgabe 10.) 266.1% =

Aufgabe 5.) 178.5% =

Aufgabe 11.) 777.5% =

Aufgabe 6.) 843.4% =

Aufgabe 12.) 14.5% =

Aufgabe 13.) 940.7% =

Aufgabe 19.) 218.3% =

Aufgabe 14.) 708.4% =

Aufgabe 20.) 932.7% =

Aufgabe 15.) 963.1% =

Aufgabe 21.) 347.7% =

Aufgabe 16.) 340.5% =

Aufgabe 22.) 917.6% =

Aufgabe 17.) 353.9% =

Aufgabe 23.) 548.7% =

Aufgabe 18.) 414.7% =

Aufgabe 24.) 561.8% =

Lösungen

- Aufgabe 1.) $298.7\% = \frac{298.7}{100} = \frac{2987}{1000} = 2.987$
- Aufgabe 2.) $305.2\% = \frac{305.2}{100} = \frac{3052}{1000} = \frac{763}{250} = 3.052$
- Aufgabe 3.) $170.5\% = \frac{170.5}{100} = \frac{1705}{1000} = \frac{341}{200} = 1.705$
- Aufgabe 4.) $369.6\% = \frac{369.6}{100} = \frac{3696}{1000} = \frac{462}{125} = 3.696$
- Aufgabe 5.) $178.5\% = \frac{178.5}{100} = \frac{1785}{1000} = \frac{357}{200} = 1.785$
- Aufgabe 6.) $843.4\% = \frac{843.4}{100} = \frac{8434}{1000} = \frac{4217}{500} = 8.434$
- Aufgabe 7.) $643\% = \frac{643}{100} = 6.43$
- Aufgabe 8.) $278.7\% = \frac{278.7}{100} = \frac{2787}{1000} = 2.787$
- Aufgabe 9.) $720.2\% = \frac{720.2}{100} = \frac{7202}{1000} = \frac{3601}{500} = 7.202$
- Aufgabe 10.) $266.1\% = \frac{266.1}{100} = \frac{2661}{1000} = 2.661$
- Aufgabe 11.) $777.5\% = \frac{777.5}{100} = \frac{7775}{1000} = \frac{311}{40} = 7.775$
- Aufgabe 12.) $14.5\% = \frac{14.5}{100} = \frac{145}{1000} = \frac{29}{200} = 0.145$
- Aufgabe 13.) $940.7\% = \frac{940.7}{100} = \frac{9407}{1000} = 9.407$
- Aufgabe 14.) $708.4\% = \frac{708.4}{100} = \frac{7084}{1000} = \frac{1771}{250} = 7.084$
- Aufgabe 15.) $963.1\% = \frac{963.1}{100} = \frac{9631}{1000} = 9.631$
- Aufgabe 16.) $340.5\% = \frac{340.5}{100} = \frac{3405}{1000} = \frac{681}{200} = 3.405$
- Aufgabe 17.) $353.9\% = \frac{353.9}{100} = \frac{3539}{1000} = 3.539$
- Aufgabe 18.) $414.7\% = \frac{414.7}{100} = \frac{4147}{1000} = 4.147$
- Aufgabe 19.) $218.3\% = \frac{218.3}{100} = \frac{2183}{1000} = 2.183$
- Aufgabe 20.) $932.7\% = \frac{932.7}{100} = \frac{9327}{1000} = 9.327$
- Aufgabe 21.) $347.7\% = \frac{347.7}{100} = \frac{3477}{1000} = 3.477$
- Aufgabe 22.) $917.6\% = \frac{917.6}{100} = \frac{9176}{1000} = \frac{1147}{125} = 9.176$
- Aufgabe 23.) $548.7\% = \frac{548.7}{100} = \frac{5487}{1000} = 5.487$
- Aufgabe 24.) $561.8\% = \frac{561.8}{100} = \frac{5618}{1000} = \frac{2809}{500} = 5.618$