

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 446% =

Aufgabe 7.) 82% =

Aufgabe 2.) 757.9% =

Aufgabe 8.) 500.8% =

Aufgabe 3.) 637.9% =

Aufgabe 9.) 391.3% =

Aufgabe 4.) 565.9% =

Aufgabe 10.) 2% =

Aufgabe 5.) 420.4% =

Aufgabe 11.) 445.5% =

Aufgabe 6.) 344.4% =

Aufgabe 12.) 718.8% =

Aufgabe 13.) 952.9% =

Aufgabe 19.) 349% =

Aufgabe 14.) 566.6% =

Aufgabe 20.) 474.1% =

Aufgabe 15.) 996.8% =

Aufgabe 21.) 929.1% =

Aufgabe 16.) 505.2% =

Aufgabe 22.) 742% =

Aufgabe 17.) 505.4% =

Aufgabe 23.) 786.2% =

Aufgabe 18.) 29.6% =

Aufgabe 24.) 741.5% =

Lösungen

- Aufgabe 1.) $446\% = \frac{446}{100} = \frac{223}{50} = 4.46$
- Aufgabe 2.) $757.9\% = \frac{757.9}{100} = \frac{7579}{1000} = 7.579$
- Aufgabe 3.) $637.9\% = \frac{637.9}{100} = \frac{6379}{1000} = 6.379$
- Aufgabe 4.) $565.9\% = \frac{565.9}{100} = \frac{5659}{1000} = 5.659$
- Aufgabe 5.) $420.4\% = \frac{420.4}{100} = \frac{4204}{1000} = \frac{1051}{250} = 4.204$
- Aufgabe 6.) $344.4\% = \frac{344.4}{100} = \frac{3444}{1000} = \frac{861}{250} = 3.444$
- Aufgabe 7.) $82\% = \frac{82}{100} = \frac{41}{50} = 0.82$
- Aufgabe 8.) $500.8\% = \frac{500.8}{100} = \frac{5008}{1000} = \frac{626}{125} = 5.008$
- Aufgabe 9.) $391.3\% = \frac{391.3}{100} = \frac{3913}{1000} = 3.913$
- Aufgabe 10.) $2\% = \frac{2}{100} = \frac{1}{50} = 0.02$
- Aufgabe 11.) $445.5\% = \frac{445.5}{100} = \frac{4455}{1000} = \frac{891}{200} = 4.455$
- Aufgabe 12.) $718.8\% = \frac{718.8}{100} = \frac{7188}{1000} = \frac{1797}{250} = 7.188$
- Aufgabe 13.) $952.9\% = \frac{952.9}{100} = \frac{9529}{1000} = 9.529$
- Aufgabe 14.) $566.6\% = \frac{566.6}{100} = \frac{5666}{1000} = \frac{2833}{500} = 5.666$
- Aufgabe 15.) $996.8\% = \frac{996.8}{100} = \frac{9968}{1000} = \frac{1246}{125} = 9.968$
- Aufgabe 16.) $505.2\% = \frac{505.2}{100} = \frac{5052}{1000} = \frac{1263}{250} = 5.052$
- Aufgabe 17.) $505.4\% = \frac{505.4}{100} = \frac{5054}{1000} = \frac{2527}{500} = 5.054$
- Aufgabe 18.) $29.6\% = \frac{29.6}{100} = \frac{296}{1000} = \frac{37}{125} = 0.296$
- Aufgabe 19.) $349\% = \frac{349}{100} = 3.49$
- Aufgabe 20.) $474.1\% = \frac{474.1}{100} = \frac{4741}{1000} = 4.741$
- Aufgabe 21.) $929.1\% = \frac{929.1}{100} = \frac{9291}{1000} = 9.291$
- Aufgabe 22.) $742\% = \frac{742}{100} = \frac{371}{50} = 7.42$
- Aufgabe 23.) $786.2\% = \frac{786.2}{100} = \frac{7862}{1000} = \frac{3931}{500} = 7.862$
- Aufgabe 24.) $741.5\% = \frac{741.5}{100} = \frac{7415}{1000} = \frac{1483}{200} = 7.415$