

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 428.1% =

Aufgabe 7.) 589.2% =

Aufgabe 2.) 384.5% =

Aufgabe 8.) 882.7% =

Aufgabe 3.) 725.1% =

Aufgabe 9.) 2.5% =

Aufgabe 4.) 428.6% =

Aufgabe 10.) 454.5% =

Aufgabe 5.) 385.9% =

Aufgabe 11.) 296.1% =

Aufgabe 6.) 349.9% =

Aufgabe 12.) 324.4% =

Aufgabe 13.) 896.5% =

Aufgabe 19.) 19.7% =

Aufgabe 14.) 55.8% =

Aufgabe 20.) 539.7% =

Aufgabe 15.) 598.9% =

Aufgabe 21.) 266.5% =

Aufgabe 16.) 730.9% =

Aufgabe 22.) 570.4% =

Aufgabe 17.) 749.9% =

Aufgabe 23.) 640.5% =

Aufgabe 18.) 461.7% =

Aufgabe 24.) 586.9% =

Lösungen

- Aufgabe 1.) $428.1\% = \frac{428.1}{100} = \frac{4281}{1000} = 4.281$
- Aufgabe 2.) $384.5\% = \frac{384.5}{100} = \frac{3845}{1000} = \frac{769}{200} = 3.845$
- Aufgabe 3.) $725.1\% = \frac{725.1}{100} = \frac{7251}{1000} = 7.251$
- Aufgabe 4.) $428.6\% = \frac{428.6}{100} = \frac{4286}{1000} = \frac{2143}{500} = 4.286$
- Aufgabe 5.) $385.9\% = \frac{385.9}{100} = \frac{3859}{1000} = 3.859$
- Aufgabe 6.) $349.9\% = \frac{349.9}{100} = \frac{3499}{1000} = 3.499$
- Aufgabe 7.) $589.2\% = \frac{589.2}{100} = \frac{5892}{1000} = \frac{1473}{250} = 5.892$
- Aufgabe 8.) $882.7\% = \frac{882.7}{100} = \frac{8827}{1000} = 8.827$
- Aufgabe 9.) $2.5\% = \frac{2.5}{100} = \frac{25}{1000} = \frac{1}{40} = 0.025$
- Aufgabe 10.) $454.5\% = \frac{454.5}{100} = \frac{4545}{1000} = \frac{909}{200} = 4.545$
- Aufgabe 11.) $296.1\% = \frac{296.1}{100} = \frac{2961}{1000} = 2.961$
- Aufgabe 12.) $324.4\% = \frac{324.4}{100} = \frac{3244}{1000} = \frac{811}{250} = 3.244$
- Aufgabe 13.) $896.5\% = \frac{896.5}{100} = \frac{8965}{1000} = \frac{1793}{200} = 8.965$
- Aufgabe 14.) $55.8\% = \frac{55.8}{100} = \frac{558}{1000} = \frac{279}{500} = 0.558$
- Aufgabe 15.) $598.9\% = \frac{598.9}{100} = \frac{5989}{1000} = 5.989$
- Aufgabe 16.) $730.9\% = \frac{730.9}{100} = \frac{7309}{1000} = 7.309$
- Aufgabe 17.) $749.9\% = \frac{749.9}{100} = \frac{7499}{1000} = 7.499$
- Aufgabe 18.) $461.7\% = \frac{461.7}{100} = \frac{4617}{1000} = 4.617$
- Aufgabe 19.) $19.7\% = \frac{19.7}{100} = \frac{197}{1000} = 0.197$
- Aufgabe 20.) $539.7\% = \frac{539.7}{100} = \frac{5397}{1000} = 5.397$
- Aufgabe 21.) $266.5\% = \frac{266.5}{100} = \frac{2665}{1000} = \frac{533}{200} = 2.665$
- Aufgabe 22.) $570.4\% = \frac{570.4}{100} = \frac{5704}{1000} = \frac{713}{125} = 5.704$
- Aufgabe 23.) $640.5\% = \frac{640.5}{100} = \frac{6405}{1000} = \frac{1281}{200} = 6.405$
- Aufgabe 24.) $586.9\% = \frac{586.9}{100} = \frac{5869}{1000} = 5.869$