

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 922.9% =

Aufgabe 7.) 874% =

Aufgabe 2.) 586.2% =

Aufgabe 8.) 188.6% =

Aufgabe 3.) 969.2% =

Aufgabe 9.) 303.7% =

Aufgabe 4.) 669% =

Aufgabe 10.) 517.7% =

Aufgabe 5.) 462.7% =

Aufgabe 11.) 456.4% =

Aufgabe 6.) 679.3% =

Aufgabe 12.) 543.7% =

Aufgabe 13.) 743.6% =

Aufgabe 19.) 637.4% =

Aufgabe 14.) 484.3% =

Aufgabe 20.) 821.7% =

Aufgabe 15.) 259.2% =

Aufgabe 21.) 793.6% =

Aufgabe 16.) 269.2% =

Aufgabe 22.) 241% =

Aufgabe 17.) 30.7% =

Aufgabe 23.) 231.6% =

Aufgabe 18.) 49.6% =

Aufgabe 24.) 944.9% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $922.9\% = \frac{922.9}{100} = \frac{9229}{1000} = 9.229$

Aufgabe 2.) $586.2\% = \frac{586.2}{100} = \frac{5862}{1000} = \frac{2931}{500} = 5.862$

Aufgabe 3.) $969.2\% = \frac{969.2}{100} = \frac{9692}{1000} = \frac{2423}{250} = 9.692$

Aufgabe 4.) $669\% = \frac{669}{100} = 6.69$

Aufgabe 5.) $462.7\% = \frac{462.7}{100} = \frac{4627}{1000} = 4.627$

Aufgabe 6.) $679.3\% = \frac{679.3}{100} = \frac{6793}{1000} = 6.793$

Aufgabe 7.) $874\% = \frac{874}{100} = \frac{437}{50} = 8.74$

Aufgabe 8.) $188.6\% = \frac{188.6}{100} = \frac{1886}{1000} = \frac{943}{500} = 1.886$

Aufgabe 9.) $303.7\% = \frac{303.7}{100} = \frac{3037}{1000} = 3.037$

Aufgabe 10.) $517.7\% = \frac{517.7}{100} = \frac{5177}{1000} = 5.177$

Aufgabe 11.) $456.4\% = \frac{456.4}{100} = \frac{4564}{1000} = \frac{1141}{250} = 4.564$

Aufgabe 12.) $543.7\% = \frac{543.7}{100} = \frac{5437}{1000} = 5.437$

Aufgabe 13.) $743.6\% = \frac{743.6}{100} = \frac{7436}{1000} = \frac{1859}{250} = 7.436$

Aufgabe 14.) $484.3\% = \frac{484.3}{100} = \frac{4843}{1000} = 4.843$

Aufgabe 15.) $259.2\% = \frac{259.2}{100} = \frac{2592}{1000} = \frac{324}{125} = 2.592$

Aufgabe 16.) $269.2\% = \frac{269.2}{100} = \frac{2692}{1000} = \frac{673}{250} = 2.692$

Aufgabe 17.) $30.7\% = \frac{30.7}{100} = \frac{307}{1000} = 0.307$

Aufgabe 18.) $49.6\% = \frac{49.6}{100} = \frac{496}{1000} = \frac{62}{125} = 0.496$

Aufgabe 19.) $637.4\% = \frac{637.4}{100} = \frac{6374}{1000} = \frac{3187}{500} = 6.374$

Aufgabe 20.) $821.7\% = \frac{821.7}{100} = \frac{8217}{1000} = 8.217$

Aufgabe 21.) $793.6\% = \frac{793.6}{100} = \frac{7936}{1000} = \frac{992}{125} = 7.936$

Aufgabe 22.) $241\% = \frac{241}{100} = 2.41$

Aufgabe 23.) $231.6\% = \frac{231.6}{100} = \frac{2316}{1000} = \frac{579}{250} = 2.316$

Aufgabe 24.) $944.9\% = \frac{944.9}{100} = \frac{9449}{1000} = 9.449$