

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 525.5% =

Aufgabe 7.) 830.7% =

Aufgabe 2.) 740.5% =

Aufgabe 8.) 989.7% =

Aufgabe 3.) 170.7% =

Aufgabe 9.) 448.3% =

Aufgabe 4.) 261.9% =

Aufgabe 10.) 15.9% =

Aufgabe 5.) 981.6% =

Aufgabe 11.) 317.7% =

Aufgabe 6.) 800.3% =

Aufgabe 12.) 304.2% =

Aufgabe 13.) 650.6% =

Aufgabe 19.) 538% =

Aufgabe 14.) 523.1% =

Aufgabe 20.) 549.6% =

Aufgabe 15.) 962.4% =

Aufgabe 21.) 474.9% =

Aufgabe 16.) 787% =

Aufgabe 22.) 93.3% =

Aufgabe 17.) 225% =

Aufgabe 23.) 212.2% =

Aufgabe 18.) 816.4% =

Aufgabe 24.) 443.8% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $525.5\% = \frac{525.5}{100} = \frac{5255}{1000} = \frac{1051}{200} = 5.255$

Aufgabe 2.) $740.5\% = \frac{740.5}{100} = \frac{7405}{1000} = \frac{1481}{200} = 7.405$

Aufgabe 3.) $170.7\% = \frac{170.7}{100} = \frac{1707}{1000} = 1.707$

Aufgabe 4.) $261.9\% = \frac{261.9}{100} = \frac{2619}{1000} = 2.619$

Aufgabe 5.) $981.6\% = \frac{981.6}{100} = \frac{9816}{1000} = \frac{1227}{125} = 9.816$

Aufgabe 6.) $800.3\% = \frac{800.3}{100} = \frac{8003}{1000} = 8.003$

Aufgabe 7.) $830.7\% = \frac{830.7}{100} = \frac{8307}{1000} = 8.307$

Aufgabe 8.) $989.7\% = \frac{989.7}{100} = \frac{9897}{1000} = 9.897$

Aufgabe 9.) $448.3\% = \frac{448.3}{100} = \frac{4483}{1000} = 4.483$

Aufgabe 10.) $15.9\% = \frac{15.9}{100} = \frac{159}{1000} = 0.159$

Aufgabe 11.) $317.7\% = \frac{317.7}{100} = \frac{3177}{1000} = 3.177$

Aufgabe 12.) $304.2\% = \frac{304.2}{100} = \frac{3042}{1000} = \frac{1521}{500} = 3.042$

Aufgabe 13.) $650.6\% = \frac{650.6}{100} = \frac{6506}{1000} = \frac{3253}{500} = 6.506$

Aufgabe 14.) $523.1\% = \frac{523.1}{100} = \frac{5231}{1000} = 5.231$

Aufgabe 15.) $962.4\% = \frac{962.4}{100} = \frac{9624}{1000} = \frac{1203}{125} = 9.624$

Aufgabe 16.) $787\% = \frac{787}{100} = 7.87$

Aufgabe 17.) $225\% = \frac{225}{100} = \frac{9}{4} = 2.25$

Aufgabe 18.) $816.4\% = \frac{816.4}{100} = \frac{8164}{1000} = \frac{2041}{250} = 8.164$

Aufgabe 19.) $538\% = \frac{538}{100} = \frac{269}{50} = 5.38$

Aufgabe 20.) $549.6\% = \frac{549.6}{100} = \frac{5496}{1000} = \frac{687}{125} = 5.496$

Aufgabe 21.) $474.9\% = \frac{474.9}{100} = \frac{4749}{1000} = 4.749$

Aufgabe 22.) $93.3\% = \frac{93.3}{100} = \frac{933}{1000} = 0.933$

Aufgabe 23.) $212.2\% = \frac{212.2}{100} = \frac{2122}{1000} = \frac{1061}{500} = 2.122$

Aufgabe 24.) $443.8\% = \frac{443.8}{100} = \frac{4438}{1000} = \frac{2219}{500} = 4.438$