

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 328.3% =

Aufgabe 7.) 175.9% =

Aufgabe 2.) 687.1% =

Aufgabe 8.) 471.9% =

Aufgabe 3.) 644.9% =

Aufgabe 9.) 566% =

Aufgabe 4.) 682.5% =

Aufgabe 10.) 474.2% =

Aufgabe 5.) 44.8% =

Aufgabe 11.) 728.5% =

Aufgabe 6.) 624.8% =

Aufgabe 12.) 673.5% =

Aufgabe 13.) 337% =

Aufgabe 19.) 989.2% =

Aufgabe 14.) 822.6% =

Aufgabe 20.) 990.4% =

Aufgabe 15.) 863.8% =

Aufgabe 21.) 86.9% =

Aufgabe 16.) 781.5% =

Aufgabe 22.) 564% =

Aufgabe 17.) 927.2% =

Aufgabe 23.) 596.8% =

Aufgabe 18.) 746.9% =

Aufgabe 24.) 626.9% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $328.3\% = \frac{328.3}{100} = \frac{3283}{1000} = 3.283$

Aufgabe 2.) $687.1\% = \frac{687.1}{100} = \frac{6871}{1000} = 6.871$

Aufgabe 3.) $644.9\% = \frac{644.9}{100} = \frac{6449}{1000} = 6.449$

Aufgabe 4.) $682.5\% = \frac{682.5}{100} = \frac{6825}{1000} = \frac{273}{40} = 6.825$

Aufgabe 5.) $44.8\% = \frac{44.8}{100} = \frac{448}{1000} = \frac{56}{125} = 0.448$

Aufgabe 6.) $624.8\% = \frac{624.8}{100} = \frac{6248}{1000} = \frac{781}{125} = 6.248$

Aufgabe 7.) $175.9\% = \frac{175.9}{100} = \frac{1759}{1000} = 1.759$

Aufgabe 8.) $471.9\% = \frac{471.9}{100} = \frac{4719}{1000} = 4.719$

Aufgabe 9.) $566\% = \frac{566}{100} = \frac{283}{50} = 5.66$

Aufgabe 10.) $474.2\% = \frac{474.2}{100} = \frac{4742}{1000} = \frac{2371}{500} = 4.742$

Aufgabe 11.) $728.5\% = \frac{728.5}{100} = \frac{7285}{1000} = \frac{1457}{200} = 7.285$

Aufgabe 12.) $673.5\% = \frac{673.5}{100} = \frac{6735}{1000} = \frac{1347}{200} = 6.735$

Aufgabe 13.) $337\% = \frac{337}{100} = 3.37$

Aufgabe 14.) $822.6\% = \frac{822.6}{100} = \frac{8226}{1000} = \frac{4113}{500} = 8.226$

Aufgabe 15.) $863.8\% = \frac{863.8}{100} = \frac{8638}{1000} = \frac{4319}{500} = 8.638$

Aufgabe 16.) $781.5\% = \frac{781.5}{100} = \frac{7815}{1000} = \frac{1563}{200} = 7.815$

Aufgabe 17.) $927.2\% = \frac{927.2}{100} = \frac{9272}{1000} = \frac{1159}{125} = 9.272$

Aufgabe 18.) $746.9\% = \frac{746.9}{100} = \frac{7469}{1000} = 7.469$

Aufgabe 19.) $989.2\% = \frac{989.2}{100} = \frac{9892}{1000} = \frac{2473}{250} = 9.892$

Aufgabe 20.) $990.4\% = \frac{990.4}{100} = \frac{9904}{1000} = \frac{1238}{125} = 9.904$

Aufgabe 21.) $86.9\% = \frac{86.9}{100} = \frac{869}{1000} = 0.869$

Aufgabe 22.) $564\% = \frac{564}{100} = \frac{141}{25} = 5.64$

Aufgabe 23.) $596.8\% = \frac{596.8}{100} = \frac{5968}{1000} = \frac{746}{125} = 5.968$

Aufgabe 24.) $626.9\% = \frac{626.9}{100} = \frac{6269}{1000} = 6.269$