

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 782.8% =

Aufgabe 7.) 457.2% =

Aufgabe 2.) 588.6% =

Aufgabe 8.) 343.1% =

Aufgabe 3.) 227.7% =

Aufgabe 9.) 638.3% =

Aufgabe 4.) 794.3% =

Aufgabe 10.) 219.2% =

Aufgabe 5.) 688.9% =

Aufgabe 11.) 443.5% =

Aufgabe 6.) 444.6% =

Aufgabe 12.) 162% =

Aufgabe 13.) 109.9% =

Aufgabe 19.) 18.2% =

Aufgabe 14.) 240.1% =

Aufgabe 20.) 914.1% =

Aufgabe 15.) 650.5% =

Aufgabe 21.) 431.5% =

Aufgabe 16.) 562.4% =

Aufgabe 22.) 619.8% =

Aufgabe 17.) 528.5% =

Aufgabe 23.) 372.2% =

Aufgabe 18.) 575.3% =

Aufgabe 24.) 533.9% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $782.8\% = \frac{782.8}{100} = \frac{7828}{1000} = \frac{1957}{250} = 7.828$

Aufgabe 2.) $588.6\% = \frac{588.6}{100} = \frac{5886}{1000} = \frac{2943}{500} = 5.886$

Aufgabe 3.) $227.7\% = \frac{227.7}{100} = \frac{2277}{1000} = 2.277$

Aufgabe 4.) $794.3\% = \frac{794.3}{100} = \frac{7943}{1000} = 7.943$

Aufgabe 5.) $688.9\% = \frac{688.9}{100} = \frac{6889}{1000} = 6.889$

Aufgabe 6.) $444.6\% = \frac{444.6}{100} = \frac{4446}{1000} = \frac{2223}{500} = 4.446$

Aufgabe 7.) $457.2\% = \frac{457.2}{100} = \frac{4572}{1000} = \frac{1143}{250} = 4.572$

Aufgabe 8.) $343.1\% = \frac{343.1}{100} = \frac{3431}{1000} = 3.431$

Aufgabe 9.) $638.3\% = \frac{638.3}{100} = \frac{6383}{1000} = 6.383$

Aufgabe 10.) $219.2\% = \frac{219.2}{100} = \frac{2192}{1000} = \frac{274}{125} = 2.192$

Aufgabe 11.) $443.5\% = \frac{443.5}{100} = \frac{4435}{1000} = \frac{887}{200} = 4.435$

Aufgabe 12.) $162\% = \frac{162}{100} = \frac{81}{50} = 1.62$

Aufgabe 13.) $109.9\% = \frac{109.9}{100} = \frac{1099}{1000} = 1.099$

Aufgabe 14.) $240.1\% = \frac{240.1}{100} = \frac{2401}{1000} = 2.401$

Aufgabe 15.) $650.5\% = \frac{650.5}{100} = \frac{6505}{1000} = \frac{1301}{200} = 6.505$

Aufgabe 16.) $562.4\% = \frac{562.4}{100} = \frac{5624}{1000} = \frac{703}{125} = 5.624$

Aufgabe 17.) $528.5\% = \frac{528.5}{100} = \frac{5285}{1000} = \frac{1057}{200} = 5.285$

Aufgabe 18.) $575.3\% = \frac{575.3}{100} = \frac{5753}{1000} = 5.753$

Aufgabe 19.) $18.2\% = \frac{18.2}{100} = \frac{182}{1000} = \frac{91}{500} = 0.182$

Aufgabe 20.) $914.1\% = \frac{914.1}{100} = \frac{9141}{1000} = 9.141$

Aufgabe 21.) $431.5\% = \frac{431.5}{100} = \frac{4315}{1000} = \frac{863}{200} = 4.315$

Aufgabe 22.) $619.8\% = \frac{619.8}{100} = \frac{6198}{1000} = \frac{3099}{500} = 6.198$

Aufgabe 23.) $372.2\% = \frac{372.2}{100} = \frac{3722}{1000} = \frac{1861}{500} = 3.722$

Aufgabe 24.) $533.9\% = \frac{533.9}{100} = \frac{5339}{1000} = 5.339$