

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 223.8% =

Aufgabe 7.) 670.8% =

Aufgabe 2.) 259.6% =

Aufgabe 8.) 424.5% =

Aufgabe 3.) 155.2% =

Aufgabe 9.) 189.6% =

Aufgabe 4.) 402.7% =

Aufgabe 10.) 777.5% =

Aufgabe 5.) 217.5% =

Aufgabe 11.) 601.6% =

Aufgabe 6.) 371.5% =

Aufgabe 12.) 631.4% =

Aufgabe 13.) 16.8% =

Aufgabe 19.) 307.2% =

Aufgabe 14.) 32.3% =

Aufgabe 20.) 99.6% =

Aufgabe 15.) 378.7% =

Aufgabe 21.) 385.9% =

Aufgabe 16.) 667.2% =

Aufgabe 22.) 697.8% =

Aufgabe 17.) 684.3% =

Aufgabe 23.) 716.2% =

Aufgabe 18.) 730% =

Aufgabe 24.) 379.1% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $223.8\% = \frac{223.8}{100} = \frac{2238}{1000} = \frac{1119}{500} = 2.238$

Aufgabe 2.) $259.6\% = \frac{259.6}{100} = \frac{2596}{1000} = \frac{649}{250} = 2.596$

Aufgabe 3.) $155.2\% = \frac{155.2}{100} = \frac{1552}{1000} = \frac{194}{125} = 1.552$

Aufgabe 4.) $402.7\% = \frac{402.7}{100} = \frac{4027}{1000} = 4.027$

Aufgabe 5.) $217.5\% = \frac{217.5}{100} = \frac{2175}{1000} = \frac{87}{40} = 2.175$

Aufgabe 6.) $371.5\% = \frac{371.5}{100} = \frac{3715}{1000} = \frac{743}{200} = 3.715$

Aufgabe 7.) $670.8\% = \frac{670.8}{100} = \frac{6708}{1000} = \frac{1677}{250} = 6.708$

Aufgabe 8.) $424.5\% = \frac{424.5}{100} = \frac{4245}{1000} = \frac{849}{200} = 4.245$

Aufgabe 9.) $189.6\% = \frac{189.6}{100} = \frac{1896}{1000} = \frac{237}{125} = 1.896$

Aufgabe 10.) $777.5\% = \frac{777.5}{100} = \frac{7775}{1000} = \frac{311}{40} = 7.775$

Aufgabe 11.) $601.6\% = \frac{601.6}{100} = \frac{6016}{1000} = \frac{752}{125} = 6.016$

Aufgabe 12.) $631.4\% = \frac{631.4}{100} = \frac{6314}{1000} = \frac{3157}{500} = 6.314$

Aufgabe 13.) $16.8\% = \frac{16.8}{100} = \frac{168}{1000} = \frac{21}{125} = 0.168$

Aufgabe 14.) $32.3\% = \frac{32.3}{100} = \frac{323}{1000} = 0.323$

Aufgabe 15.) $378.7\% = \frac{378.7}{100} = \frac{3787}{1000} = 3.787$

Aufgabe 16.) $667.2\% = \frac{667.2}{100} = \frac{6672}{1000} = \frac{834}{125} = 6.672$

Aufgabe 17.) $684.3\% = \frac{684.3}{100} = \frac{6843}{1000} = 6.843$

Aufgabe 18.) $730\% = \frac{730}{100} = \frac{73}{10} = 7.3$

Aufgabe 19.) $307.2\% = \frac{307.2}{100} = \frac{3072}{1000} = \frac{384}{125} = 3.072$

Aufgabe 20.) $99.6\% = \frac{99.6}{100} = \frac{996}{1000} = \frac{249}{250} = 0.996$

Aufgabe 21.) $385.9\% = \frac{385.9}{100} = \frac{3859}{1000} = 3.859$

Aufgabe 22.) $697.8\% = \frac{697.8}{100} = \frac{6978}{1000} = \frac{3489}{500} = 6.978$

Aufgabe 23.) $716.2\% = \frac{716.2}{100} = \frac{7162}{1000} = \frac{3581}{500} = 7.162$

Aufgabe 24.) $379.1\% = \frac{379.1}{100} = \frac{3791}{1000} = 3.791$