

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 61.6% =

Aufgabe 7.) 876.6% =

Aufgabe 2.) 328.6% =

Aufgabe 8.) 512.7% =

Aufgabe 3.) 664.4% =

Aufgabe 9.) 746.6% =

Aufgabe 4.) 894.5% =

Aufgabe 10.) 391.2% =

Aufgabe 5.) 127.5% =

Aufgabe 11.) 564.1% =

Aufgabe 6.) 251.8% =

Aufgabe 12.) 453.6% =

Aufgabe 13.) 208.6% =

Aufgabe 19.) 369.8% =

Aufgabe 14.) 875% =

Aufgabe 20.) 799.5% =

Aufgabe 15.) 469.1% =

Aufgabe 21.) 653.1% =

Aufgabe 16.) 218.5% =

Aufgabe 22.) 906.1% =

Aufgabe 17.) 520.3% =

Aufgabe 23.) 483.7% =

Aufgabe 18.) 576.7% =

Aufgabe 24.) 900.6% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $61.6\% = \frac{61.6}{100} = \frac{616}{1000} = \frac{77}{125} = 0.616$

Aufgabe 2.) $328.6\% = \frac{328.6}{100} = \frac{3286}{1000} = \frac{1643}{500} = 3.286$

Aufgabe 3.) $664.4\% = \frac{664.4}{100} = \frac{6644}{1000} = \frac{1661}{250} = 6.644$

Aufgabe 4.) $894.5\% = \frac{894.5}{100} = \frac{8945}{1000} = \frac{1789}{200} = 8.945$

Aufgabe 5.) $127.5\% = \frac{127.5}{100} = \frac{1275}{1000} = \frac{51}{40} = 1.275$

Aufgabe 6.) $251.8\% = \frac{251.8}{100} = \frac{2518}{1000} = \frac{1259}{500} = 2.518$

Aufgabe 7.) $876.6\% = \frac{876.6}{100} = \frac{8766}{1000} = \frac{4383}{500} = 8.766$

Aufgabe 8.) $512.7\% = \frac{512.7}{100} = \frac{5127}{1000} = 5.127$

Aufgabe 9.) $746.6\% = \frac{746.6}{100} = \frac{7466}{1000} = \frac{3733}{500} = 7.466$

Aufgabe 10.) $391.2\% = \frac{391.2}{100} = \frac{3912}{1000} = \frac{489}{125} = 3.912$

Aufgabe 11.) $564.1\% = \frac{564.1}{100} = \frac{5641}{1000} = 5.641$

Aufgabe 12.) $453.6\% = \frac{453.6}{100} = \frac{4536}{1000} = \frac{567}{125} = 4.536$

Aufgabe 13.) $208.6\% = \frac{208.6}{100} = \frac{2086}{1000} = \frac{1043}{500} = 2.086$

Aufgabe 14.) $875\% = \frac{875}{100} = \frac{35}{4} = 8.75$

Aufgabe 15.) $469.1\% = \frac{469.1}{100} = \frac{4691}{1000} = 4.691$

Aufgabe 16.) $218.5\% = \frac{218.5}{100} = \frac{2185}{1000} = \frac{437}{200} = 2.185$

Aufgabe 17.) $520.3\% = \frac{520.3}{100} = \frac{5203}{1000} = 5.203$

Aufgabe 18.) $576.7\% = \frac{576.7}{100} = \frac{5767}{1000} = 5.767$

Aufgabe 19.) $369.8\% = \frac{369.8}{100} = \frac{3698}{1000} = \frac{1849}{500} = 3.698$

Aufgabe 20.) $799.5\% = \frac{799.5}{100} = \frac{7995}{1000} = \frac{1599}{200} = 7.995$

Aufgabe 21.) $653.1\% = \frac{653.1}{100} = \frac{6531}{1000} = 6.531$

Aufgabe 22.) $906.1\% = \frac{906.1}{100} = \frac{9061}{1000} = 9.061$

Aufgabe 23.) $483.7\% = \frac{483.7}{100} = \frac{4837}{1000} = 4.837$

Aufgabe 24.) $900.6\% = \frac{900.6}{100} = \frac{9006}{1000} = \frac{4503}{500} = 9.006$