

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 219.4% =

Aufgabe 7.) 547.1% =

Aufgabe 2.) 604.3% =

Aufgabe 8.) 495.6% =

Aufgabe 3.) 413.5% =

Aufgabe 9.) 811% =

Aufgabe 4.) 451.6% =

Aufgabe 10.) 312.3% =

Aufgabe 5.) 405% =

Aufgabe 11.) 976.3% =

Aufgabe 6.) 77.2% =

Aufgabe 12.) 416.6% =

Aufgabe 13.) 706.9% =

Aufgabe 19.) 582% =

Aufgabe 14.) 811.5% =

Aufgabe 20.) 376.9% =

Aufgabe 15.) 225% =

Aufgabe 21.) 658.5% =

Aufgabe 16.) 592.3% =

Aufgabe 22.) 677.4% =

Aufgabe 17.) 255.2% =

Aufgabe 23.) 884.2% =

Aufgabe 18.) 690.5% =

Aufgabe 24.) 134.4% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $219.4\% = \frac{219.4}{100} = \frac{2194}{1000} = \frac{1097}{500} = 2.194$

Aufgabe 2.) $604.3\% = \frac{604.3}{100} = \frac{6043}{1000} = 6.043$

Aufgabe 3.) $413.5\% = \frac{413.5}{100} = \frac{4135}{1000} = \frac{827}{200} = 4.135$

Aufgabe 4.) $451.6\% = \frac{451.6}{100} = \frac{4516}{1000} = \frac{1129}{250} = 4.516$

Aufgabe 5.) $405\% = \frac{405}{100} = \frac{81}{20} = 4.05$

Aufgabe 6.) $77.2\% = \frac{77.2}{100} = \frac{772}{1000} = \frac{193}{250} = 0.772$

Aufgabe 7.) $547.1\% = \frac{547.1}{100} = \frac{5471}{1000} = 5.471$

Aufgabe 8.) $495.6\% = \frac{495.6}{100} = \frac{4956}{1000} = \frac{1239}{250} = 4.956$

Aufgabe 9.) $811\% = \frac{811}{100} = 8.11$

Aufgabe 10.) $312.3\% = \frac{312.3}{100} = \frac{3123}{1000} = 3.123$

Aufgabe 11.) $976.3\% = \frac{976.3}{100} = \frac{9763}{1000} = 9.763$

Aufgabe 12.) $416.6\% = \frac{416.6}{100} = \frac{4166}{1000} = \frac{2083}{500} = 4.166$

Aufgabe 13.) $706.9\% = \frac{706.9}{100} = \frac{7069}{1000} = 7.069$

Aufgabe 14.) $811.5\% = \frac{811.5}{100} = \frac{8115}{1000} = \frac{1623}{200} = 8.115$

Aufgabe 15.) $225\% = \frac{225}{100} = \frac{9}{4} = 2.25$

Aufgabe 16.) $592.3\% = \frac{592.3}{100} = \frac{5923}{1000} = 5.923$

Aufgabe 17.) $255.2\% = \frac{255.2}{100} = \frac{2552}{1000} = \frac{319}{125} = 2.552$

Aufgabe 18.) $690.5\% = \frac{690.5}{100} = \frac{6905}{1000} = \frac{1381}{200} = 6.905$

Aufgabe 19.) $582\% = \frac{582}{100} = \frac{291}{50} = 5.82$

Aufgabe 20.) $376.9\% = \frac{376.9}{100} = \frac{3769}{1000} = 3.769$

Aufgabe 21.) $658.5\% = \frac{658.5}{100} = \frac{6585}{1000} = \frac{1317}{200} = 6.585$

Aufgabe 22.) $677.4\% = \frac{677.4}{100} = \frac{6774}{1000} = \frac{3387}{500} = 6.774$

Aufgabe 23.) $884.2\% = \frac{884.2}{100} = \frac{8842}{1000} = \frac{4421}{500} = 8.842$

Aufgabe 24.) $134.4\% = \frac{134.4}{100} = \frac{1344}{1000} = \frac{168}{125} = 1.344$