

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 922.7% =

Aufgabe 7.) 238.5% =

Aufgabe 2.) 151.9% =

Aufgabe 8.) 199% =

Aufgabe 3.) 682.4% =

Aufgabe 9.) 536.9% =

Aufgabe 4.) 113% =

Aufgabe 10.) 533.8% =

Aufgabe 5.) 949.1% =

Aufgabe 11.) 470.3% =

Aufgabe 6.) 72.1% =

Aufgabe 12.) 387.5% =

Aufgabe 13.) 379% =

Aufgabe 19.) 892.6% =

Aufgabe 14.) 380.8% =

Aufgabe 20.) 367.9% =

Aufgabe 15.) 314.7% =

Aufgabe 21.) 638.9% =

Aufgabe 16.) 270% =

Aufgabe 22.) 545.8% =

Aufgabe 17.) 859.2% =

Aufgabe 23.) 885.5% =

Aufgabe 18.) 390.4% =

Aufgabe 24.) 7.6% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $922.7\% = \frac{922.7}{100} = \frac{9227}{1000} = 9.227$

Aufgabe 2.) $151.9\% = \frac{151.9}{100} = \frac{1519}{1000} = 1.519$

Aufgabe 3.) $682.4\% = \frac{682.4}{100} = \frac{6824}{1000} = \frac{853}{125} = 6.824$

Aufgabe 4.) $113\% = \frac{113}{100} = 1.13$

Aufgabe 5.) $949.1\% = \frac{949.1}{100} = \frac{9491}{1000} = 9.491$

Aufgabe 6.) $72.1\% = \frac{72.1}{100} = \frac{721}{1000} = 0.721$

Aufgabe 7.) $238.5\% = \frac{238.5}{100} = \frac{2385}{1000} = \frac{477}{200} = 2.385$

Aufgabe 8.) $199\% = \frac{199}{100} = 1.99$

Aufgabe 9.) $536.9\% = \frac{536.9}{100} = \frac{5369}{1000} = 5.369$

Aufgabe 10.) $533.8\% = \frac{533.8}{100} = \frac{5338}{1000} = \frac{2669}{500} = 5.338$

Aufgabe 11.) $470.3\% = \frac{470.3}{100} = \frac{4703}{1000} = 4.703$

Aufgabe 12.) $387.5\% = \frac{387.5}{100} = \frac{3875}{1000} = \frac{31}{8} = 3.875$

Aufgabe 13.) $379\% = \frac{379}{100} = 3.79$

Aufgabe 14.) $380.8\% = \frac{380.8}{100} = \frac{3808}{1000} = \frac{476}{125} = 3.808$

Aufgabe 15.) $314.7\% = \frac{314.7}{100} = \frac{3147}{1000} = 3.147$

Aufgabe 16.) $270\% = \frac{270}{100} = \frac{27}{10} = 2.7$

Aufgabe 17.) $859.2\% = \frac{859.2}{100} = \frac{8592}{1000} = \frac{1074}{125} = 8.592$

Aufgabe 18.) $390.4\% = \frac{390.4}{100} = \frac{3904}{1000} = \frac{488}{125} = 3.904$

Aufgabe 19.) $892.6\% = \frac{892.6}{100} = \frac{8926}{1000} = \frac{4463}{500} = 8.926$

Aufgabe 20.) $367.9\% = \frac{367.9}{100} = \frac{3679}{1000} = 3.679$

Aufgabe 21.) $638.9\% = \frac{638.9}{100} = \frac{6389}{1000} = 6.389$

Aufgabe 22.) $545.8\% = \frac{545.8}{100} = \frac{5458}{1000} = \frac{2729}{500} = 5.458$

Aufgabe 23.) $885.5\% = \frac{885.5}{100} = \frac{8855}{1000} = \frac{1771}{200} = 8.855$

Aufgabe 24.) $7.6\% = \frac{7.6}{100} = \frac{76}{1000} = \frac{19}{250} = 0.076$