

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 617.1% =

Aufgabe 7.) 35.9% =

Aufgabe 2.) 133.1% =

Aufgabe 8.) 63.1% =

Aufgabe 3.) 146.2% =

Aufgabe 9.) 294.6% =

Aufgabe 4.) 159.8% =

Aufgabe 10.) 306.2% =

Aufgabe 5.) 361.5% =

Aufgabe 11.) 343.1% =

Aufgabe 6.) 415.5% =

Aufgabe 12.) 197.6% =

Aufgabe 13.) 110.2% =

Aufgabe 19.) 87.7% =

Aufgabe 14.) 279.8% =

Aufgabe 20.) 909.6% =

Aufgabe 15.) 146.4% =

Aufgabe 21.) 627.1% =

Aufgabe 16.) 951.5% =

Aufgabe 22.) 328.9% =

Aufgabe 17.) 259.9% =

Aufgabe 23.) 115.7% =

Aufgabe 18.) 855.2% =

Aufgabe 24.) 782.2% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $617.1\% = \frac{617.1}{100} = \frac{6171}{1000} = 6.171$

Aufgabe 2.) $133.1\% = \frac{133.1}{100} = \frac{1331}{1000} = 1.331$

Aufgabe 3.) $146.2\% = \frac{146.2}{100} = \frac{1462}{1000} = \frac{731}{500} = 1.462$

Aufgabe 4.) $159.8\% = \frac{159.8}{100} = \frac{1598}{1000} = \frac{799}{500} = 1.598$

Aufgabe 5.) $361.5\% = \frac{361.5}{100} = \frac{3615}{1000} = \frac{723}{200} = 3.615$

Aufgabe 6.) $415.5\% = \frac{415.5}{100} = \frac{4155}{1000} = \frac{831}{200} = 4.155$

Aufgabe 7.) $35.9\% = \frac{35.9}{100} = \frac{359}{1000} = 0.359$

Aufgabe 8.) $63.1\% = \frac{63.1}{100} = \frac{631}{1000} = 0.631$

Aufgabe 9.) $294.6\% = \frac{294.6}{100} = \frac{2946}{1000} = \frac{1473}{500} = 2.946$

Aufgabe 10.) $306.2\% = \frac{306.2}{100} = \frac{3062}{1000} = \frac{1531}{500} = 3.062$

Aufgabe 11.) $343.1\% = \frac{343.1}{100} = \frac{3431}{1000} = 3.431$

Aufgabe 12.) $197.6\% = \frac{197.6}{100} = \frac{1976}{1000} = \frac{247}{125} = 1.976$

Aufgabe 13.) $110.2\% = \frac{110.2}{100} = \frac{1102}{1000} = \frac{551}{500} = 1.102$

Aufgabe 14.) $279.8\% = \frac{279.8}{100} = \frac{2798}{1000} = \frac{1399}{500} = 2.798$

Aufgabe 15.) $146.4\% = \frac{146.4}{100} = \frac{1464}{1000} = \frac{183}{125} = 1.464$

Aufgabe 16.) $951.5\% = \frac{951.5}{100} = \frac{9515}{1000} = \frac{1903}{200} = 9.515$

Aufgabe 17.) $259.9\% = \frac{259.9}{100} = \frac{2599}{1000} = 2.599$

Aufgabe 18.) $855.2\% = \frac{855.2}{100} = \frac{8552}{1000} = \frac{1069}{125} = 8.552$

Aufgabe 19.) $87.7\% = \frac{87.7}{100} = \frac{877}{1000} = 0.877$

Aufgabe 20.) $909.6\% = \frac{909.6}{100} = \frac{9096}{1000} = \frac{1137}{125} = 9.096$

Aufgabe 21.) $627.1\% = \frac{627.1}{100} = \frac{6271}{1000} = 6.271$

Aufgabe 22.) $328.9\% = \frac{328.9}{100} = \frac{3289}{1000} = 3.289$

Aufgabe 23.) $115.7\% = \frac{115.7}{100} = \frac{1157}{1000} = 1.157$

Aufgabe 24.) $782.2\% = \frac{782.2}{100} = \frac{7822}{1000} = \frac{3911}{500} = 7.822$