

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 38.1% =

Aufgabe 7.) 918.9% =

Aufgabe 2.) 946.2% =

Aufgabe 8.) 98.1% =

Aufgabe 3.) 659.9% =

Aufgabe 9.) 225.5% =

Aufgabe 4.) 622.3% =

Aufgabe 10.) 15.8% =

Aufgabe 5.) 217% =

Aufgabe 11.) 224.7% =

Aufgabe 6.) 599.8% =

Aufgabe 12.) 418.8% =

Aufgabe 13.) 403.3% =

Aufgabe 19.) 464.5% =

Aufgabe 14.) 995.8% =

Aufgabe 20.) 352.9% =

Aufgabe 15.) 259.3% =

Aufgabe 21.) 401.3% =

Aufgabe 16.) 233.4% =

Aufgabe 22.) 194.4% =

Aufgabe 17.) 811.9% =

Aufgabe 23.) 235.6% =

Aufgabe 18.) 554.6% =

Aufgabe 24.) 950.2% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $38.1\% = \frac{38.1}{100} = \frac{381}{1000} = 0.381$

Aufgabe 2.) $946.2\% = \frac{946.2}{100} = \frac{9462}{1000} = \frac{4731}{500} = 9.462$

Aufgabe 3.) $659.9\% = \frac{659.9}{100} = \frac{6599}{1000} = 6.599$

Aufgabe 4.) $622.3\% = \frac{622.3}{100} = \frac{6223}{1000} = 6.223$

Aufgabe 5.) $217\% = \frac{217}{100} = 2.17$

Aufgabe 6.) $599.8\% = \frac{599.8}{100} = \frac{5998}{1000} = \frac{2999}{500} = 5.998$

Aufgabe 7.) $918.9\% = \frac{918.9}{100} = \frac{9189}{1000} = 9.189$

Aufgabe 8.) $98.1\% = \frac{98.1}{100} = \frac{981}{1000} = 0.981$

Aufgabe 9.) $225.5\% = \frac{225.5}{100} = \frac{2255}{1000} = \frac{451}{200} = 2.255$

Aufgabe 10.) $15.8\% = \frac{15.8}{100} = \frac{158}{1000} = \frac{79}{500} = 0.158$

Aufgabe 11.) $224.7\% = \frac{224.7}{100} = \frac{2247}{1000} = 2.247$

Aufgabe 12.) $418.8\% = \frac{418.8}{100} = \frac{4188}{1000} = \frac{1047}{250} = 4.188$

Aufgabe 13.) $403.3\% = \frac{403.3}{100} = \frac{4033}{1000} = 4.033$

Aufgabe 14.) $995.8\% = \frac{995.8}{100} = \frac{9958}{1000} = \frac{4979}{500} = 9.958$

Aufgabe 15.) $259.3\% = \frac{259.3}{100} = \frac{2593}{1000} = 2.593$

Aufgabe 16.) $233.4\% = \frac{233.4}{100} = \frac{2334}{1000} = \frac{1167}{500} = 2.334$

Aufgabe 17.) $811.9\% = \frac{811.9}{100} = \frac{8119}{1000} = 8.119$

Aufgabe 18.) $554.6\% = \frac{554.6}{100} = \frac{5546}{1000} = \frac{2773}{500} = 5.546$

Aufgabe 19.) $464.5\% = \frac{464.5}{100} = \frac{4645}{1000} = \frac{929}{200} = 4.645$

Aufgabe 20.) $352.9\% = \frac{352.9}{100} = \frac{3529}{1000} = 3.529$

Aufgabe 21.) $401.3\% = \frac{401.3}{100} = \frac{4013}{1000} = 4.013$

Aufgabe 22.) $194.4\% = \frac{194.4}{100} = \frac{1944}{1000} = \frac{243}{125} = 1.944$

Aufgabe 23.) $235.6\% = \frac{235.6}{100} = \frac{2356}{1000} = \frac{589}{250} = 2.356$

Aufgabe 24.) $950.2\% = \frac{950.2}{100} = \frac{9502}{1000} = \frac{4751}{500} = 9.502$