

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 599.6% =

Aufgabe 7.) 902.5% =

Aufgabe 2.) 315.3% =

Aufgabe 8.) 652.8% =

Aufgabe 3.) 844.2% =

Aufgabe 9.) 200.4% =

Aufgabe 4.) 263.4% =

Aufgabe 10.) 322.8% =

Aufgabe 5.) 404.3% =

Aufgabe 11.) 605.1% =

Aufgabe 6.) 830.2% =

Aufgabe 12.) 358.1% =

Aufgabe 13.) 711.2% =

Aufgabe 19.) 989.9% =

Aufgabe 14.) 727.3% =

Aufgabe 20.) 82% =

Aufgabe 15.) 224.9% =

Aufgabe 21.) 926.5% =

Aufgabe 16.) 887.6% =

Aufgabe 22.) 240.1% =

Aufgabe 17.) 815.6% =

Aufgabe 23.) 177.3% =

Aufgabe 18.) 105.9% =

Aufgabe 24.) 646.9% =

## Lösungen

Aufgabe 1.)  $599.6\% = \frac{599.6}{100} = \frac{5996}{1000} = \frac{1499}{250} = 5.996$

Aufgabe 2.)  $315.3\% = \frac{315.3}{100} = \frac{3153}{1000} = 3.153$

Aufgabe 3.)  $844.2\% = \frac{844.2}{100} = \frac{8442}{1000} = \frac{4221}{500} = 8.442$

Aufgabe 4.)  $263.4\% = \frac{263.4}{100} = \frac{2634}{1000} = \frac{1317}{500} = 2.634$

Aufgabe 5.)  $404.3\% = \frac{404.3}{100} = \frac{4043}{1000} = 4.043$

Aufgabe 6.)  $830.2\% = \frac{830.2}{100} = \frac{8302}{1000} = \frac{4151}{500} = 8.302$

Aufgabe 7.)  $902.5\% = \frac{902.5}{100} = \frac{9025}{1000} = \frac{361}{40} = 9.025$

Aufgabe 8.)  $652.8\% = \frac{652.8}{100} = \frac{6528}{1000} = \frac{816}{125} = 6.528$

Aufgabe 9.)  $200.4\% = \frac{200.4}{100} = \frac{2004}{1000} = \frac{501}{250} = 2.004$

Aufgabe 10.)  $322.8\% = \frac{322.8}{100} = \frac{3228}{1000} = \frac{807}{250} = 3.228$

Aufgabe 11.)  $605.1\% = \frac{605.1}{100} = \frac{6051}{1000} = 6.051$

Aufgabe 12.)  $358.1\% = \frac{358.1}{100} = \frac{3581}{1000} = 3.581$

Aufgabe 13.)  $711.2\% = \frac{711.2}{100} = \frac{7112}{1000} = \frac{889}{125} = 7.112$

Aufgabe 14.)  $727.3\% = \frac{727.3}{100} = \frac{7273}{1000} = 7.273$

Aufgabe 15.)  $224.9\% = \frac{224.9}{100} = \frac{2249}{1000} = 2.249$

Aufgabe 16.)  $887.6\% = \frac{887.6}{100} = \frac{8876}{1000} = \frac{2219}{250} = 8.876$

Aufgabe 17.)  $815.6\% = \frac{815.6}{100} = \frac{8156}{1000} = \frac{2039}{250} = 8.156$

Aufgabe 18.)  $105.9\% = \frac{105.9}{100} = \frac{1059}{1000} = 1.059$

Aufgabe 19.)  $989.9\% = \frac{989.9}{100} = \frac{9899}{1000} = 9.899$

Aufgabe 20.)  $82\% = \frac{82}{100} = \frac{41}{50} = 0.82$

Aufgabe 21.)  $926.5\% = \frac{926.5}{100} = \frac{9265}{1000} = \frac{1853}{200} = 9.265$

Aufgabe 22.)  $240.1\% = \frac{240.1}{100} = \frac{2401}{1000} = 2.401$

Aufgabe 23.)  $177.3\% = \frac{177.3}{100} = \frac{1773}{1000} = 1.773$

Aufgabe 24.)  $646.9\% = \frac{646.9}{100} = \frac{6469}{1000} = 6.469$