

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 640.6% =

Aufgabe 7.) 996.4% =

Aufgabe 2.) 611.2% =

Aufgabe 8.) 90.7% =

Aufgabe 3.) 526% =

Aufgabe 9.) 386.1% =

Aufgabe 4.) 549% =

Aufgabe 10.) 203.3% =

Aufgabe 5.) 689.1% =

Aufgabe 11.) 748.7% =

Aufgabe 6.) 369.4% =

Aufgabe 12.) 824.5% =

Aufgabe 13.) 936.5% =

Aufgabe 19.) 761.6% =

Aufgabe 14.) 823.8% =

Aufgabe 20.) 73.2% =

Aufgabe 15.) 998.5% =

Aufgabe 21.) 301% =

Aufgabe 16.) 924.5% =

Aufgabe 22.) 607.4% =

Aufgabe 17.) 60.4% =

Aufgabe 23.) 117.8% =

Aufgabe 18.) 503.1% =

Aufgabe 24.) 482.8% =

## Lösungen

**Aufgabe 1.)**  $640.6\% = \frac{640.6}{100} = \frac{6406}{1000} = \frac{3203}{500} = 6.406$

**Aufgabe 2.)**  $611.2\% = \frac{611.2}{100} = \frac{6112}{1000} = \frac{764}{125} = 6.112$

**Aufgabe 3.)**  $526\% = \frac{526}{100} = \frac{263}{50} = 5.26$

**Aufgabe 4.)**  $549\% = \frac{549}{100} = 5.49$

**Aufgabe 5.)**  $689.1\% = \frac{689.1}{100} = \frac{6891}{1000} = 6.891$

**Aufgabe 6.)**  $369.4\% = \frac{369.4}{100} = \frac{3694}{1000} = \frac{1847}{500} = 3.694$

**Aufgabe 7.)**  $996.4\% = \frac{996.4}{100} = \frac{9964}{1000} = \frac{2491}{250} = 9.964$

**Aufgabe 8.)**  $90.7\% = \frac{90.7}{100} = \frac{907}{1000} = 0.907$

**Aufgabe 9.)**  $386.1\% = \frac{386.1}{100} = \frac{3861}{1000} = 3.861$

**Aufgabe 10.)**  $203.3\% = \frac{203.3}{100} = \frac{2033}{1000} = 2.033$

**Aufgabe 11.)**  $748.7\% = \frac{748.7}{100} = \frac{7487}{1000} = 7.487$

**Aufgabe 12.)**  $824.5\% = \frac{824.5}{100} = \frac{8245}{1000} = \frac{1649}{200} = 8.245$

**Aufgabe 13.)**  $936.5\% = \frac{936.5}{100} = \frac{9365}{1000} = \frac{1873}{200} = 9.365$

**Aufgabe 14.)**  $823.8\% = \frac{823.8}{100} = \frac{8238}{1000} = \frac{4119}{500} = 8.238$

**Aufgabe 15.)**  $998.5\% = \frac{998.5}{100} = \frac{9985}{1000} = \frac{1997}{200} = 9.985$

**Aufgabe 16.)**  $924.5\% = \frac{924.5}{100} = \frac{9245}{1000} = \frac{1849}{200} = 9.245$

**Aufgabe 17.)**  $60.4\% = \frac{60.4}{100} = \frac{604}{1000} = \frac{151}{250} = 0.604$

**Aufgabe 18.)**  $503.1\% = \frac{503.1}{100} = \frac{5031}{1000} = 5.031$

**Aufgabe 19.)**  $761.6\% = \frac{761.6}{100} = \frac{7616}{1000} = \frac{952}{125} = 7.616$

**Aufgabe 20.)**  $73.2\% = \frac{73.2}{100} = \frac{732}{1000} = \frac{183}{250} = 0.732$

**Aufgabe 21.)**  $301\% = \frac{301}{100} = 3.01$

**Aufgabe 22.)**  $607.4\% = \frac{607.4}{100} = \frac{6074}{1000} = \frac{3037}{500} = 6.074$

**Aufgabe 23.)**  $117.8\% = \frac{117.8}{100} = \frac{1178}{1000} = \frac{589}{500} = 1.178$

**Aufgabe 24.)**  $482.8\% = \frac{482.8}{100} = \frac{4828}{1000} = \frac{1207}{250} = 4.828$