

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 290% =

Aufgabe 7.) 650.7% =

Aufgabe 2.) 492.5% =

Aufgabe 8.) 804.6% =

Aufgabe 3.) 355% =

Aufgabe 9.) 148.4% =

Aufgabe 4.) 211.8% =

Aufgabe 10.) 979.2% =

Aufgabe 5.) 884.8% =

Aufgabe 11.) 691% =

Aufgabe 6.) 9.5% =

Aufgabe 12.) 809.1% =

Aufgabe 13.) 24.6% =

Aufgabe 19.) 890.3% =

Aufgabe 14.) 753% =

Aufgabe 20.) 730.3% =

Aufgabe 15.) 110.3% =

Aufgabe 21.) 566.8% =

Aufgabe 16.) 510% =

Aufgabe 22.) 251.2% =

Aufgabe 17.) 440.2% =

Aufgabe 23.) 213.3% =

Aufgabe 18.) 21.4% =

Aufgabe 24.) 383.5% =

Lösungen

- Aufgabe 1.)** $290\% = \frac{290}{100} = \frac{29}{10} = 2.9$
- Aufgabe 2.)** $492.5\% = \frac{492.5}{100} = \frac{4925}{1000} = \frac{197}{40} = 4.925$
- Aufgabe 3.)** $355\% = \frac{355}{100} = \frac{71}{20} = 3.55$
- Aufgabe 4.)** $211.8\% = \frac{211.8}{100} = \frac{2118}{1000} = \frac{1059}{500} = 2.118$
- Aufgabe 5.)** $884.8\% = \frac{884.8}{100} = \frac{8848}{1000} = \frac{1106}{125} = 8.848$
- Aufgabe 6.)** $9.5\% = \frac{9.5}{100} = \frac{95}{1000} = \frac{19}{200} = 0.095$
- Aufgabe 7.)** $650.7\% = \frac{650.7}{100} = \frac{6507}{1000} = 6.507$
- Aufgabe 8.)** $804.6\% = \frac{804.6}{100} = \frac{8046}{1000} = \frac{4023}{500} = 8.046$
- Aufgabe 9.)** $148.4\% = \frac{148.4}{100} = \frac{1484}{1000} = \frac{371}{250} = 1.484$
- Aufgabe 10.)** $979.2\% = \frac{979.2}{100} = \frac{9792}{1000} = \frac{1224}{125} = 9.792$
- Aufgabe 11.)** $691\% = \frac{691}{100} = 6.91$
- Aufgabe 12.)** $809.1\% = \frac{809.1}{100} = \frac{8091}{1000} = 8.091$
- Aufgabe 13.)** $24.6\% = \frac{24.6}{100} = \frac{246}{1000} = \frac{123}{500} = 0.246$
- Aufgabe 14.)** $753\% = \frac{753}{100} = 7.53$
- Aufgabe 15.)** $110.3\% = \frac{110.3}{100} = \frac{1103}{1000} = 1.103$
- Aufgabe 16.)** $510\% = \frac{510}{100} = \frac{51}{10} = 5.1$
- Aufgabe 17.)** $440.2\% = \frac{440.2}{100} = \frac{4402}{1000} = \frac{2201}{500} = 4.402$
- Aufgabe 18.)** $21.4\% = \frac{21.4}{100} = \frac{214}{1000} = \frac{107}{500} = 0.214$
- Aufgabe 19.)** $890.3\% = \frac{890.3}{100} = \frac{8903}{1000} = 8.903$
- Aufgabe 20.)** $730.3\% = \frac{730.3}{100} = \frac{7303}{1000} = 7.303$
- Aufgabe 21.)** $566.8\% = \frac{566.8}{100} = \frac{5668}{1000} = \frac{1417}{250} = 5.668$
- Aufgabe 22.)** $251.2\% = \frac{251.2}{100} = \frac{2512}{1000} = \frac{314}{125} = 2.512$
- Aufgabe 23.)** $213.3\% = \frac{213.3}{100} = \frac{2133}{1000} = 2.133$
- Aufgabe 24.)** $383.5\% = \frac{383.5}{100} = \frac{3835}{1000} = \frac{767}{200} = 3.835$