

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 741% =

Aufgabe 7.) 971.9% =

Aufgabe 2.) 783% =

Aufgabe 8.) 787.2% =

Aufgabe 3.) 619.9% =

Aufgabe 9.) 990.6% =

Aufgabe 4.) 230% =

Aufgabe 10.) 515.1% =

Aufgabe 5.) 671.9% =

Aufgabe 11.) 538.3% =

Aufgabe 6.) 867.7% =

Aufgabe 12.) 643.2% =

Aufgabe 13.) 684.2% =

Aufgabe 19.) 747.6% =

Aufgabe 14.) 339.9% =

Aufgabe 20.) 613.3% =

Aufgabe 15.) 946% =

Aufgabe 21.) 369.4% =

Aufgabe 16.) 7.3% =

Aufgabe 22.) 278.5% =

Aufgabe 17.) 461.7% =

Aufgabe 23.) 396.3% =

Aufgabe 18.) 854.2% =

Aufgabe 24.) 190.7% =

## Lösungen

- Aufgabe 1.)  $741\% = \frac{741}{100} = 7.41$
- Aufgabe 2.)  $783\% = \frac{783}{100} = 7.83$
- Aufgabe 3.)  $619.9\% = \frac{619.9}{100} = \frac{6199}{1000} = 6.199$
- Aufgabe 4.)  $230\% = \frac{230}{100} = \frac{23}{10} = 2.3$
- Aufgabe 5.)  $671.9\% = \frac{671.9}{100} = \frac{6719}{1000} = 6.719$
- Aufgabe 6.)  $867.7\% = \frac{867.7}{100} = \frac{8677}{1000} = 8.677$
- Aufgabe 7.)  $971.9\% = \frac{971.9}{100} = \frac{9719}{1000} = 9.719$
- Aufgabe 8.)  $787.2\% = \frac{787.2}{100} = \frac{7872}{1000} = \frac{984}{125} = 7.872$
- Aufgabe 9.)  $990.6\% = \frac{990.6}{100} = \frac{9906}{1000} = \frac{4953}{500} = 9.906$
- Aufgabe 10.)  $515.1\% = \frac{515.1}{100} = \frac{5151}{1000} = 5.151$
- Aufgabe 11.)  $538.3\% = \frac{538.3}{100} = \frac{5383}{1000} = 5.383$
- Aufgabe 12.)  $643.2\% = \frac{643.2}{100} = \frac{6432}{1000} = \frac{804}{125} = 6.432$
- Aufgabe 13.)  $684.2\% = \frac{684.2}{100} = \frac{6842}{1000} = \frac{3421}{500} = 6.842$
- Aufgabe 14.)  $339.9\% = \frac{339.9}{100} = \frac{3399}{1000} = 3.399$
- Aufgabe 15.)  $946\% = \frac{946}{100} = \frac{473}{50} = 9.46$
- Aufgabe 16.)  $7.3\% = \frac{7.3}{100} = \frac{73}{1000} = 0.073$
- Aufgabe 17.)  $461.7\% = \frac{461.7}{100} = \frac{4617}{1000} = 4.617$
- Aufgabe 18.)  $854.2\% = \frac{854.2}{100} = \frac{8542}{1000} = \frac{4271}{500} = 8.542$
- Aufgabe 19.)  $747.6\% = \frac{747.6}{100} = \frac{7476}{1000} = \frac{1869}{250} = 7.476$
- Aufgabe 20.)  $613.3\% = \frac{613.3}{100} = \frac{6133}{1000} = 6.133$
- Aufgabe 21.)  $369.4\% = \frac{369.4}{100} = \frac{3694}{1000} = \frac{1847}{500} = 3.694$
- Aufgabe 22.)  $278.5\% = \frac{278.5}{100} = \frac{2785}{1000} = \frac{557}{200} = 2.785$
- Aufgabe 23.)  $396.3\% = \frac{396.3}{100} = \frac{3963}{1000} = 3.963$
- Aufgabe 24.)  $190.7\% = \frac{190.7}{100} = \frac{1907}{1000} = 1.907$