

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 634.8% =

Aufgabe 7.) 613% =

Aufgabe 2.) 28.7% =

Aufgabe 8.) 434% =

Aufgabe 3.) 75.7% =

Aufgabe 9.) 4.1% =

Aufgabe 4.) 177.7% =

Aufgabe 10.) 466.8% =

Aufgabe 5.) 94.4% =

Aufgabe 11.) 805.9% =

Aufgabe 6.) 31.2% =

Aufgabe 12.) 313.3% =

Aufgabe 13.) 346.9% =

Aufgabe 19.) 436.6% =

Aufgabe 14.) 386.7% =

Aufgabe 20.) 663.3% =

Aufgabe 15.) 345% =

Aufgabe 21.) 558.1% =

Aufgabe 16.) 530.8% =

Aufgabe 22.) 148.4% =

Aufgabe 17.) 985% =

Aufgabe 23.) 77.7% =

Aufgabe 18.) 24.2% =

Aufgabe 24.) 401.8% =

## Lösungen

Aufgabe 1.)  $634.8\% = \frac{634.8}{100} = \frac{6348}{1000} = \frac{1587}{250} = 6.348$

Aufgabe 2.)  $28.7\% = \frac{28.7}{100} = \frac{287}{1000} = 0.287$

Aufgabe 3.)  $75.7\% = \frac{75.7}{100} = \frac{757}{1000} = 0.757$

Aufgabe 4.)  $177.7\% = \frac{177.7}{100} = \frac{1777}{1000} = 1.777$

Aufgabe 5.)  $94.4\% = \frac{94.4}{100} = \frac{944}{1000} = \frac{118}{125} = 0.944$

Aufgabe 6.)  $31.2\% = \frac{31.2}{100} = \frac{312}{1000} = \frac{39}{125} = 0.312$

Aufgabe 7.)  $613\% = \frac{613}{100} = 6.13$

Aufgabe 8.)  $434\% = \frac{434}{100} = \frac{217}{50} = 4.34$

Aufgabe 9.)  $4.1\% = \frac{4.1}{100} = \frac{41}{1000} = 0.041$

Aufgabe 10.)  $466.8\% = \frac{466.8}{100} = \frac{4668}{1000} = \frac{1167}{250} = 4.668$

Aufgabe 11.)  $805.9\% = \frac{805.9}{100} = \frac{8059}{1000} = 8.059$

Aufgabe 12.)  $313.3\% = \frac{313.3}{100} = \frac{3133}{1000} = 3.133$

Aufgabe 13.)  $346.9\% = \frac{346.9}{100} = \frac{3469}{1000} = 3.469$

Aufgabe 14.)  $386.7\% = \frac{386.7}{100} = \frac{3867}{1000} = 3.867$

Aufgabe 15.)  $345\% = \frac{345}{100} = \frac{69}{20} = 3.45$

Aufgabe 16.)  $530.8\% = \frac{530.8}{100} = \frac{5308}{1000} = \frac{1327}{250} = 5.308$

Aufgabe 17.)  $985\% = \frac{985}{100} = \frac{197}{20} = 9.85$

Aufgabe 18.)  $24.2\% = \frac{24.2}{100} = \frac{242}{1000} = \frac{121}{500} = 0.242$

Aufgabe 19.)  $436.6\% = \frac{436.6}{100} = \frac{4366}{1000} = \frac{2183}{500} = 4.366$

Aufgabe 20.)  $663.3\% = \frac{663.3}{100} = \frac{6633}{1000} = 6.633$

Aufgabe 21.)  $558.1\% = \frac{558.1}{100} = \frac{5581}{1000} = 5.581$

Aufgabe 22.)  $148.4\% = \frac{148.4}{100} = \frac{1484}{1000} = \frac{371}{250} = 1.484$

Aufgabe 23.)  $77.7\% = \frac{77.7}{100} = \frac{777}{1000} = 0.777$

Aufgabe 24.)  $401.8\% = \frac{401.8}{100} = \frac{4018}{1000} = \frac{2009}{500} = 4.018$