

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 909% =

Aufgabe 7.) 179.9% =

Aufgabe 2.) 44.3% =

Aufgabe 8.) 66.8% =

Aufgabe 3.) 299.5% =

Aufgabe 9.) 994.2% =

Aufgabe 4.) 718.7% =

Aufgabe 10.) 585% =

Aufgabe 5.) 669.7% =

Aufgabe 11.) 159.2% =

Aufgabe 6.) 871.7% =

Aufgabe 12.) 492.2% =

Aufgabe 13.) 346.6% =

Aufgabe 19.) 667.2% =

Aufgabe 14.) 469.7% =

Aufgabe 20.) 761.6% =

Aufgabe 15.) 265.9% =

Aufgabe 21.) 762% =

Aufgabe 16.) 553.5% =

Aufgabe 22.) 109.4% =

Aufgabe 17.) 567% =

Aufgabe 23.) 707.7% =

Aufgabe 18.) 28.9% =

Aufgabe 24.) 56.3% =

## Lösungen

- Aufgabe 1.)**  $909\% = \frac{909}{100} = 9.09$
- Aufgabe 2.)**  $44.3\% = \frac{44.3}{100} = \frac{443}{1000} = 0.443$
- Aufgabe 3.)**  $299.5\% = \frac{299.5}{100} = \frac{2995}{1000} = \frac{599}{200} = 2.995$
- Aufgabe 4.)**  $718.7\% = \frac{718.7}{100} = \frac{7187}{1000} = 7.187$
- Aufgabe 5.)**  $669.7\% = \frac{669.7}{100} = \frac{6697}{1000} = 6.697$
- Aufgabe 6.)**  $871.7\% = \frac{871.7}{100} = \frac{8717}{1000} = 8.717$
- Aufgabe 7.)**  $179.9\% = \frac{179.9}{100} = \frac{1799}{1000} = 1.799$
- Aufgabe 8.)**  $66.8\% = \frac{66.8}{100} = \frac{668}{1000} = \frac{167}{250} = 0.668$
- Aufgabe 9.)**  $994.2\% = \frac{994.2}{100} = \frac{9942}{1000} = \frac{4971}{500} = 9.942$
- Aufgabe 10.)**  $585\% = \frac{585}{100} = \frac{117}{20} = 5.85$
- Aufgabe 11.)**  $159.2\% = \frac{159.2}{100} = \frac{1592}{1000} = \frac{199}{125} = 1.592$
- Aufgabe 12.)**  $492.2\% = \frac{492.2}{100} = \frac{4922}{1000} = \frac{2461}{500} = 4.922$
- Aufgabe 13.)**  $346.6\% = \frac{346.6}{100} = \frac{3466}{1000} = \frac{1733}{500} = 3.466$
- Aufgabe 14.)**  $469.7\% = \frac{469.7}{100} = \frac{4697}{1000} = 4.697$
- Aufgabe 15.)**  $265.9\% = \frac{265.9}{100} = \frac{2659}{1000} = 2.659$
- Aufgabe 16.)**  $553.5\% = \frac{553.5}{100} = \frac{5535}{1000} = \frac{1107}{200} = 5.535$
- Aufgabe 17.)**  $567\% = \frac{567}{100} = 5.67$
- Aufgabe 18.)**  $28.9\% = \frac{28.9}{100} = \frac{289}{1000} = 0.289$
- Aufgabe 19.)**  $667.2\% = \frac{667.2}{100} = \frac{6672}{1000} = \frac{834}{125} = 6.672$
- Aufgabe 20.)**  $761.6\% = \frac{761.6}{100} = \frac{7616}{1000} = \frac{952}{125} = 7.616$
- Aufgabe 21.)**  $762\% = \frac{762}{100} = \frac{381}{50} = 7.62$
- Aufgabe 22.)**  $109.4\% = \frac{109.4}{100} = \frac{1094}{1000} = \frac{547}{500} = 1.094$
- Aufgabe 23.)**  $707.7\% = \frac{707.7}{100} = \frac{7077}{1000} = 7.077$
- Aufgabe 24.)**  $56.3\% = \frac{56.3}{100} = \frac{563}{1000} = 0.563$