

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 59.8% =

Aufgabe 7.) 37.3% =

Aufgabe 2.) 938.8% =

Aufgabe 8.) 257.8% =

Aufgabe 3.) 42.5% =

Aufgabe 9.) 638% =

Aufgabe 4.) 791.6% =

Aufgabe 10.) 253.8% =

Aufgabe 5.) 789.6% =

Aufgabe 11.) 914.5% =

Aufgabe 6.) 622.2% =

Aufgabe 12.) 272.6% =

Aufgabe 13.) 653.8% =

Aufgabe 19.) 928.9% =

Aufgabe 14.) 183.9% =

Aufgabe 20.) 477.1% =

Aufgabe 15.) 182.2% =

Aufgabe 21.) 809.3% =

Aufgabe 16.) 381.6% =

Aufgabe 22.) 244.6% =

Aufgabe 17.) 193.4% =

Aufgabe 23.) 871.3% =

Aufgabe 18.) 879.9% =

Aufgabe 24.) 766.8% =

## Lösungen

**Aufgabe 1.)**  $59.8\% = \frac{59.8}{100} = \frac{598}{1000} = \frac{299}{500} = 0.598$

**Aufgabe 2.)**  $938.8\% = \frac{938.8}{100} = \frac{9388}{1000} = \frac{2347}{250} = 9.388$

**Aufgabe 3.)**  $42.5\% = \frac{42.5}{100} = \frac{425}{1000} = \frac{17}{40} = 0.425$

**Aufgabe 4.)**  $791.6\% = \frac{791.6}{100} = \frac{7916}{1000} = \frac{1979}{250} = 7.916$

**Aufgabe 5.)**  $789.6\% = \frac{789.6}{100} = \frac{7896}{1000} = \frac{987}{125} = 7.896$

**Aufgabe 6.)**  $622.2\% = \frac{622.2}{100} = \frac{6222}{1000} = \frac{3111}{500} = 6.222$

**Aufgabe 7.)**  $37.3\% = \frac{37.3}{100} = \frac{373}{1000} = 0.373$

**Aufgabe 8.)**  $257.8\% = \frac{257.8}{100} = \frac{2578}{1000} = \frac{1289}{500} = 2.578$

**Aufgabe 9.)**  $638\% = \frac{638}{100} = \frac{319}{50} = 6.38$

**Aufgabe 10.)**  $253.8\% = \frac{253.8}{100} = \frac{2538}{1000} = \frac{1269}{500} = 2.538$

**Aufgabe 11.)**  $914.5\% = \frac{914.5}{100} = \frac{9145}{1000} = \frac{1829}{200} = 9.145$

**Aufgabe 12.)**  $272.6\% = \frac{272.6}{100} = \frac{2726}{1000} = \frac{1363}{500} = 2.726$

**Aufgabe 13.)**  $653.8\% = \frac{653.8}{100} = \frac{6538}{1000} = \frac{3269}{500} = 6.538$

**Aufgabe 14.)**  $183.9\% = \frac{183.9}{100} = \frac{1839}{1000} = 1.839$

**Aufgabe 15.)**  $182.2\% = \frac{182.2}{100} = \frac{1822}{1000} = \frac{911}{500} = 1.822$

**Aufgabe 16.)**  $381.6\% = \frac{381.6}{100} = \frac{3816}{1000} = \frac{477}{125} = 3.816$

**Aufgabe 17.)**  $193.4\% = \frac{193.4}{100} = \frac{1934}{1000} = \frac{967}{500} = 1.934$

**Aufgabe 18.)**  $879.9\% = \frac{879.9}{100} = \frac{8799}{1000} = 8.799$

**Aufgabe 19.)**  $928.9\% = \frac{928.9}{100} = \frac{9289}{1000} = 9.289$

**Aufgabe 20.)**  $477.1\% = \frac{477.1}{100} = \frac{4771}{1000} = 4.771$

**Aufgabe 21.)**  $809.3\% = \frac{809.3}{100} = \frac{8093}{1000} = 8.093$

**Aufgabe 22.)**  $244.6\% = \frac{244.6}{100} = \frac{2446}{1000} = \frac{1223}{500} = 2.446$

**Aufgabe 23.)**  $871.3\% = \frac{871.3}{100} = \frac{8713}{1000} = 8.713$

**Aufgabe 24.)**  $766.8\% = \frac{766.8}{100} = \frac{7668}{1000} = \frac{1917}{250} = 7.668$