

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 324.6% =

Aufgabe 7.) 136.8% =

Aufgabe 2.) 135.4% =

Aufgabe 8.) 340.4% =

Aufgabe 3.) 581.2% =

Aufgabe 9.) 769.6% =

Aufgabe 4.) 893% =

Aufgabe 10.) 264% =

Aufgabe 5.) 11.3% =

Aufgabe 11.) 821.3% =

Aufgabe 6.) 614.5% =

Aufgabe 12.) 349.9% =

Aufgabe 13.) 166.4% =

Aufgabe 19.) 788.4% =

Aufgabe 14.) 713.9% =

Aufgabe 20.) 864.5% =

Aufgabe 15.) 640.2% =

Aufgabe 21.) 25.2% =

Aufgabe 16.) 326.2% =

Aufgabe 22.) 655.8% =

Aufgabe 17.) 546.6% =

Aufgabe 23.) 51.8% =

Aufgabe 18.) 22.8% =

Aufgabe 24.) 657.4% =

## Lösungen

**Aufgabe 1.)**  $324.6\% = \frac{324.6}{100} = \frac{3246}{1000} = \frac{1623}{500} = 3.246$

**Aufgabe 2.)**  $135.4\% = \frac{135.4}{100} = \frac{1354}{1000} = \frac{677}{500} = 1.354$

**Aufgabe 3.)**  $581.2\% = \frac{581.2}{100} = \frac{5812}{1000} = \frac{1453}{250} = 5.812$

**Aufgabe 4.)**  $893\% = \frac{893}{100} = 8.93$

**Aufgabe 5.)**  $11.3\% = \frac{11.3}{100} = \frac{113}{1000} = 0.113$

**Aufgabe 6.)**  $614.5\% = \frac{614.5}{100} = \frac{6145}{1000} = \frac{1229}{200} = 6.145$

**Aufgabe 7.)**  $136.8\% = \frac{136.8}{100} = \frac{1368}{1000} = \frac{171}{125} = 1.368$

**Aufgabe 8.)**  $340.4\% = \frac{340.4}{100} = \frac{3404}{1000} = \frac{851}{250} = 3.404$

**Aufgabe 9.)**  $769.6\% = \frac{769.6}{100} = \frac{7696}{1000} = \frac{962}{125} = 7.696$

**Aufgabe 10.)**  $264\% = \frac{264}{100} = \frac{66}{25} = 2.64$

**Aufgabe 11.)**  $821.3\% = \frac{821.3}{100} = \frac{8213}{1000} = 8.213$

**Aufgabe 12.)**  $349.9\% = \frac{349.9}{100} = \frac{3499}{1000} = 3.499$

**Aufgabe 13.)**  $166.4\% = \frac{166.4}{100} = \frac{1664}{1000} = \frac{208}{125} = 1.664$

**Aufgabe 14.)**  $713.9\% = \frac{713.9}{100} = \frac{7139}{1000} = 7.139$

**Aufgabe 15.)**  $640.2\% = \frac{640.2}{100} = \frac{6402}{1000} = \frac{3201}{500} = 6.402$

**Aufgabe 16.)**  $326.2\% = \frac{326.2}{100} = \frac{3262}{1000} = \frac{1631}{500} = 3.262$

**Aufgabe 17.)**  $546.6\% = \frac{546.6}{100} = \frac{5466}{1000} = \frac{2733}{500} = 5.466$

**Aufgabe 18.)**  $22.8\% = \frac{22.8}{100} = \frac{228}{1000} = \frac{57}{250} = 0.228$

**Aufgabe 19.)**  $788.4\% = \frac{788.4}{100} = \frac{7884}{1000} = \frac{1971}{250} = 7.884$

**Aufgabe 20.)**  $864.5\% = \frac{864.5}{100} = \frac{8645}{1000} = \frac{1729}{200} = 8.645$

**Aufgabe 21.)**  $25.2\% = \frac{25.2}{100} = \frac{252}{1000} = \frac{63}{250} = 0.252$

**Aufgabe 22.)**  $655.8\% = \frac{655.8}{100} = \frac{6558}{1000} = \frac{3279}{500} = 6.558$

**Aufgabe 23.)**  $51.8\% = \frac{51.8}{100} = \frac{518}{1000} = \frac{259}{500} = 0.518$

**Aufgabe 24.)**  $657.4\% = \frac{657.4}{100} = \frac{6574}{1000} = \frac{3287}{500} = 6.574$