

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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