

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 838.3% =

Aufgabe 7.) 377.2% =

Aufgabe 2.) 654.5% =

Aufgabe 8.) 827% =

Aufgabe 3.) 135.1% =

Aufgabe 9.) 157.4% =

Aufgabe 4.) 705.1% =

Aufgabe 10.) 51.5% =

Aufgabe 5.) 161.5% =

Aufgabe 11.) 61.9% =

Aufgabe 6.) 503.2% =

Aufgabe 12.) 761% =

Aufgabe 13.) 471.5% =

Aufgabe 19.) 869.8% =

Aufgabe 14.) 899.4% =

Aufgabe 20.) 54.5% =

Aufgabe 15.) 207.2% =

Aufgabe 21.) 24.2% =

Aufgabe 16.) 123.1% =

Aufgabe 22.) 801.7% =

Aufgabe 17.) 686.8% =

Aufgabe 23.) 410.8% =

Aufgabe 18.) 45.8% =

Aufgabe 24.) 541.5% =

Lösungen

- Aufgabe 1.)** $838.3\% = \frac{838.3}{100} = \frac{8383}{1000} = 8.383$
- Aufgabe 2.)** $654.5\% = \frac{654.5}{100} = \frac{6545}{1000} = \frac{1309}{200} = 6.545$
- Aufgabe 3.)** $135.1\% = \frac{135.1}{100} = \frac{1351}{1000} = 1.351$
- Aufgabe 4.)** $705.1\% = \frac{705.1}{100} = \frac{7051}{1000} = 7.051$
- Aufgabe 5.)** $161.5\% = \frac{161.5}{100} = \frac{1615}{1000} = \frac{323}{200} = 1.615$
- Aufgabe 6.)** $503.2\% = \frac{503.2}{100} = \frac{5032}{1000} = \frac{629}{125} = 5.032$
- Aufgabe 7.)** $377.2\% = \frac{377.2}{100} = \frac{3772}{1000} = \frac{943}{250} = 3.772$
- Aufgabe 8.)** $827\% = \frac{827}{100} = 8.27$
- Aufgabe 9.)** $157.4\% = \frac{157.4}{100} = \frac{1574}{1000} = \frac{787}{500} = 1.574$
- Aufgabe 10.)** $51.5\% = \frac{51.5}{100} = \frac{515}{1000} = \frac{103}{200} = 0.515$
- Aufgabe 11.)** $61.9\% = \frac{61.9}{100} = \frac{619}{1000} = 0.619$
- Aufgabe 12.)** $761\% = \frac{761}{100} = 7.61$
- Aufgabe 13.)** $471.5\% = \frac{471.5}{100} = \frac{4715}{1000} = \frac{943}{200} = 4.715$
- Aufgabe 14.)** $899.4\% = \frac{899.4}{100} = \frac{8994}{1000} = \frac{4497}{500} = 8.994$
- Aufgabe 15.)** $207.2\% = \frac{207.2}{100} = \frac{2072}{1000} = \frac{259}{125} = 2.072$
- Aufgabe 16.)** $123.1\% = \frac{123.1}{100} = \frac{1231}{1000} = 1.231$
- Aufgabe 17.)** $686.8\% = \frac{686.8}{100} = \frac{6868}{1000} = \frac{1717}{250} = 6.868$
- Aufgabe 18.)** $45.8\% = \frac{45.8}{100} = \frac{458}{1000} = \frac{229}{500} = 0.458$
- Aufgabe 19.)** $869.8\% = \frac{869.8}{100} = \frac{8698}{1000} = \frac{4349}{500} = 8.698$
- Aufgabe 20.)** $54.5\% = \frac{54.5}{100} = \frac{545}{1000} = \frac{109}{200} = 0.545$
- Aufgabe 21.)** $24.2\% = \frac{24.2}{100} = \frac{242}{1000} = \frac{121}{500} = 0.242$
- Aufgabe 22.)** $801.7\% = \frac{801.7}{100} = \frac{8017}{1000} = 8.017$
- Aufgabe 23.)** $410.8\% = \frac{410.8}{100} = \frac{4108}{1000} = \frac{1027}{250} = 4.108$
- Aufgabe 24.)** $541.5\% = \frac{541.5}{100} = \frac{5415}{1000} = \frac{1083}{200} = 5.415$