

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 315% =

Aufgabe 7.) 722.1% =

Aufgabe 2.) 107.8% =

Aufgabe 8.) 505.7% =

Aufgabe 3.) 576.7% =

Aufgabe 9.) 326% =

Aufgabe 4.) 826.2% =

Aufgabe 10.) 953.6% =

Aufgabe 5.) 495.5% =

Aufgabe 11.) 663.2% =

Aufgabe 6.) 778.8% =

Aufgabe 12.) 546.9% =

Aufgabe 13.) 593.1% =

Aufgabe 19.) 128.3% =

Aufgabe 14.) 171.1% =

Aufgabe 20.) 356.5% =

Aufgabe 15.) 599% =

Aufgabe 21.) 940.4% =

Aufgabe 16.) 69.6% =

Aufgabe 22.) 489.7% =

Aufgabe 17.) 784.9% =

Aufgabe 23.) 312.4% =

Aufgabe 18.) 845% =

Aufgabe 24.) 544.3% =

Lösungen

- Aufgabe 1.)** $315\% = \frac{315}{100} = \frac{63}{20} = 3.15$
- Aufgabe 2.)** $107.8\% = \frac{107.8}{100} = \frac{1078}{1000} = \frac{539}{500} = 1.078$
- Aufgabe 3.)** $576.7\% = \frac{576.7}{100} = \frac{5767}{1000} = 5.767$
- Aufgabe 4.)** $826.2\% = \frac{826.2}{100} = \frac{8262}{1000} = \frac{4131}{500} = 8.262$
- Aufgabe 5.)** $495.5\% = \frac{495.5}{100} = \frac{4955}{1000} = \frac{991}{200} = 4.955$
- Aufgabe 6.)** $778.8\% = \frac{778.8}{100} = \frac{7788}{1000} = \frac{1947}{250} = 7.788$
- Aufgabe 7.)** $722.1\% = \frac{722.1}{100} = \frac{7221}{1000} = 7.221$
- Aufgabe 8.)** $505.7\% = \frac{505.7}{100} = \frac{5057}{1000} = 5.057$
- Aufgabe 9.)** $326\% = \frac{326}{100} = \frac{163}{50} = 3.26$
- Aufgabe 10.)** $953.6\% = \frac{953.6}{100} = \frac{9536}{1000} = \frac{1192}{125} = 9.536$
- Aufgabe 11.)** $663.2\% = \frac{663.2}{100} = \frac{6632}{1000} = \frac{829}{125} = 6.632$
- Aufgabe 12.)** $546.9\% = \frac{546.9}{100} = \frac{5469}{1000} = 5.469$
- Aufgabe 13.)** $593.1\% = \frac{593.1}{100} = \frac{5931}{1000} = 5.931$
- Aufgabe 14.)** $171.1\% = \frac{171.1}{100} = \frac{1711}{1000} = 1.711$
- Aufgabe 15.)** $599\% = \frac{599}{100} = 5.99$
- Aufgabe 16.)** $69.6\% = \frac{69.6}{100} = \frac{696}{1000} = \frac{87}{125} = 0.696$
- Aufgabe 17.)** $784.9\% = \frac{784.9}{100} = \frac{7849}{1000} = 7.849$
- Aufgabe 18.)** $845\% = \frac{845}{100} = \frac{169}{20} = 8.45$
- Aufgabe 19.)** $128.3\% = \frac{128.3}{100} = \frac{1283}{1000} = 1.283$
- Aufgabe 20.)** $356.5\% = \frac{356.5}{100} = \frac{3565}{1000} = \frac{713}{200} = 3.565$
- Aufgabe 21.)** $940.4\% = \frac{940.4}{100} = \frac{9404}{1000} = \frac{2351}{250} = 9.404$
- Aufgabe 22.)** $489.7\% = \frac{489.7}{100} = \frac{4897}{1000} = 4.897$
- Aufgabe 23.)** $312.4\% = \frac{312.4}{100} = \frac{3124}{1000} = \frac{781}{250} = 3.124$
- Aufgabe 24.)** $544.3\% = \frac{544.3}{100} = \frac{5443}{1000} = 5.443$