

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 46.9% =

Aufgabe 7.) 760.1% =

Aufgabe 2.) 966.9% =

Aufgabe 8.) 997.2% =

Aufgabe 3.) 525.9% =

Aufgabe 9.) 821% =

Aufgabe 4.) 257.1% =

Aufgabe 10.) 434.1% =

Aufgabe 5.) 532.8% =

Aufgabe 11.) 930.2% =

Aufgabe 6.) 203.7% =

Aufgabe 12.) 529.5% =

Aufgabe 13.) 846.1% =

Aufgabe 19.) 368.9% =

Aufgabe 14.) 98.4% =

Aufgabe 20.) 919.6% =

Aufgabe 15.) 850.4% =

Aufgabe 21.) 747.6% =

Aufgabe 16.) 839.9% =

Aufgabe 22.) 589.5% =

Aufgabe 17.) 481.5% =

Aufgabe 23.) 551.8% =

Aufgabe 18.) 97.2% =

Aufgabe 24.) 681.4% =

Lösungen

- Aufgabe 1.) $46.9\% = \frac{46.9}{100} = \frac{469}{1000} = 0.469$
- Aufgabe 2.) $966.9\% = \frac{966.9}{100} = \frac{9669}{1000} = 9.669$
- Aufgabe 3.) $525.9\% = \frac{525.9}{100} = \frac{5259}{1000} = 5.259$
- Aufgabe 4.) $257.1\% = \frac{257.1}{100} = \frac{2571}{1000} = 2.571$
- Aufgabe 5.) $532.8\% = \frac{532.8}{100} = \frac{5328}{1000} = \frac{666}{125} = 5.328$
- Aufgabe 6.) $203.7\% = \frac{203.7}{100} = \frac{2037}{1000} = 2.037$
- Aufgabe 7.) $760.1\% = \frac{760.1}{100} = \frac{7601}{1000} = 7.601$
- Aufgabe 8.) $997.2\% = \frac{997.2}{100} = \frac{9972}{1000} = \frac{2493}{250} = 9.972$
- Aufgabe 9.) $821\% = \frac{821}{100} = 8.21$
- Aufgabe 10.) $434.1\% = \frac{434.1}{100} = \frac{4341}{1000} = 4.341$
- Aufgabe 11.) $930.2\% = \frac{930.2}{100} = \frac{9302}{1000} = \frac{4651}{500} = 9.302$
- Aufgabe 12.) $529.5\% = \frac{529.5}{100} = \frac{5295}{1000} = \frac{1059}{200} = 5.295$
- Aufgabe 13.) $846.1\% = \frac{846.1}{100} = \frac{8461}{1000} = 8.461$
- Aufgabe 14.) $98.4\% = \frac{98.4}{100} = \frac{984}{1000} = \frac{123}{125} = 0.984$
- Aufgabe 15.) $850.4\% = \frac{850.4}{100} = \frac{8504}{1000} = \frac{1063}{125} = 8.504$
- Aufgabe 16.) $839.9\% = \frac{839.9}{100} = \frac{8399}{1000} = 8.399$
- Aufgabe 17.) $481.5\% = \frac{481.5}{100} = \frac{4815}{1000} = \frac{963}{200} = 4.815$
- Aufgabe 18.) $97.2\% = \frac{97.2}{100} = \frac{972}{1000} = \frac{243}{250} = 0.972$
- Aufgabe 19.) $368.9\% = \frac{368.9}{100} = \frac{3689}{1000} = 3.689$
- Aufgabe 20.) $919.6\% = \frac{919.6}{100} = \frac{9196}{1000} = \frac{2299}{250} = 9.196$
- Aufgabe 21.) $747.6\% = \frac{747.6}{100} = \frac{7476}{1000} = \frac{1869}{250} = 7.476$
- Aufgabe 22.) $589.5\% = \frac{589.5}{100} = \frac{5895}{1000} = \frac{1179}{200} = 5.895$
- Aufgabe 23.) $551.8\% = \frac{551.8}{100} = \frac{5518}{1000} = \frac{2759}{500} = 5.518$
- Aufgabe 24.) $681.4\% = \frac{681.4}{100} = \frac{6814}{1000} = \frac{3407}{500} = 6.814$