

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 582.9% =

Aufgabe 7.) 164.5% =

Aufgabe 2.) 723.9% =

Aufgabe 8.) 222.7% =

Aufgabe 3.) 162.5% =

Aufgabe 9.) 439.8% =

Aufgabe 4.) 149.3% =

Aufgabe 10.) 213.9% =

Aufgabe 5.) 131% =

Aufgabe 11.) 344.9% =

Aufgabe 6.) 403.2% =

Aufgabe 12.) 570.7% =

Aufgabe 13.) 730.4% =

Aufgabe 19.) 446.7% =

Aufgabe 14.) 225.8% =

Aufgabe 20.) 638% =

Aufgabe 15.) 413.3% =

Aufgabe 21.) 537.2% =

Aufgabe 16.) 550% =

Aufgabe 22.) 153.3% =

Aufgabe 17.) 164.8% =

Aufgabe 23.) 315.2% =

Aufgabe 18.) 582.8% =

Aufgabe 24.) 979.5% =

Lösungen

- Aufgabe 1.)** $582.9\% = \frac{582.9}{100} = \frac{5829}{1000} = 5.829$
- Aufgabe 2.)** $723.9\% = \frac{723.9}{100} = \frac{7239}{1000} = 7.239$
- Aufgabe 3.)** $162.5\% = \frac{162.5}{100} = \frac{1625}{1000} = \frac{13}{8} = 1.625$
- Aufgabe 4.)** $149.3\% = \frac{149.3}{100} = \frac{1493}{1000} = 1.493$
- Aufgabe 5.)** $131\% = \frac{131}{100} = 1.31$
- Aufgabe 6.)** $403.2\% = \frac{403.2}{100} = \frac{4032}{1000} = \frac{504}{125} = 4.032$
- Aufgabe 7.)** $164.5\% = \frac{164.5}{100} = \frac{1645}{1000} = \frac{329}{200} = 1.645$
- Aufgabe 8.)** $222.7\% = \frac{222.7}{100} = \frac{2227}{1000} = 2.227$
- Aufgabe 9.)** $439.8\% = \frac{439.8}{100} = \frac{4398}{1000} = \frac{2199}{500} = 4.398$
- Aufgabe 10.)** $213.9\% = \frac{213.9}{100} = \frac{2139}{1000} = 2.139$
- Aufgabe 11.)** $344.9\% = \frac{344.9}{100} = \frac{3449}{1000} = 3.449$
- Aufgabe 12.)** $570.7\% = \frac{570.7}{100} = \frac{5707}{1000} = 5.707$
- Aufgabe 13.)** $730.4\% = \frac{730.4}{100} = \frac{7304}{1000} = \frac{913}{125} = 7.304$
- Aufgabe 14.)** $225.8\% = \frac{225.8}{100} = \frac{2258}{1000} = \frac{1129}{500} = 2.258$
- Aufgabe 15.)** $413.3\% = \frac{413.3}{100} = \frac{4133}{1000} = 4.133$
- Aufgabe 16.)** $550\% = \frac{550}{100} = \frac{11}{2} = 5.5$
- Aufgabe 17.)** $164.8\% = \frac{164.8}{100} = \frac{1648}{1000} = \frac{206}{125} = 1.648$
- Aufgabe 18.)** $582.8\% = \frac{582.8}{100} = \frac{5828}{1000} = \frac{1457}{250} = 5.828$
- Aufgabe 19.)** $446.7\% = \frac{446.7}{100} = \frac{4467}{1000} = 4.467$
- Aufgabe 20.)** $638\% = \frac{638}{100} = \frac{319}{50} = 6.38$
- Aufgabe 21.)** $537.2\% = \frac{537.2}{100} = \frac{5372}{1000} = \frac{1343}{250} = 5.372$
- Aufgabe 22.)** $153.3\% = \frac{153.3}{100} = \frac{1533}{1000} = 1.533$
- Aufgabe 23.)** $315.2\% = \frac{315.2}{100} = \frac{3152}{1000} = \frac{394}{125} = 3.152$
- Aufgabe 24.)** $979.5\% = \frac{979.5}{100} = \frac{9795}{1000} = \frac{1959}{200} = 9.795$