

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 21% =

Aufgabe 7.) 42.5% =

Aufgabe 2.) 82.6% =

Aufgabe 8.) 7.9% =

Aufgabe 3.) 81.6% =

Aufgabe 9.) 9.3% =

Aufgabe 4.) 11.7% =

Aufgabe 10.) 94.4% =

Aufgabe 5.) 26.2% =

Aufgabe 11.) 62.2% =

Aufgabe 6.) 1.6% =

Aufgabe 12.) 99.7% =

Aufgabe 13.) 78% =

Aufgabe 19.) 42.7% =

Aufgabe 14.) 53% =

Aufgabe 20.) 12.8% =

Aufgabe 15.) 22.8% =

Aufgabe 21.) 16.4% =

Aufgabe 16.) 19.5% =

Aufgabe 22.) 0.6% =

Aufgabe 17.) 82.2% =

Aufgabe 23.) 84.3% =

Aufgabe 18.) 5.6% =

Aufgabe 24.) 46.5% =

## Lösungen

- Aufgabe 1.)**  $21\% = \frac{21}{100} = 0.21$
- Aufgabe 2.)**  $82.6\% = \frac{82.6}{100} = \frac{826}{1000} = \frac{413}{500} = 0.826$
- Aufgabe 3.)**  $81.6\% = \frac{81.6}{100} = \frac{816}{1000} = \frac{102}{125} = 0.816$
- Aufgabe 4.)**  $11.7\% = \frac{11.7}{100} = \frac{117}{1000} = 0.117$
- Aufgabe 5.)**  $26.2\% = \frac{26.2}{100} = \frac{262}{1000} = \frac{131}{500} = 0.262$
- Aufgabe 6.)**  $1.6\% = \frac{1.6}{100} = \frac{16}{1000} = \frac{2}{125} = 0.016$
- Aufgabe 7.)**  $42.5\% = \frac{42.5}{100} = \frac{425}{1000} = \frac{17}{40} = 0.425$
- Aufgabe 8.)**  $7.9\% = \frac{7.9}{100} = \frac{79}{1000} = 0.079$
- Aufgabe 9.)**  $9.3\% = \frac{9.3}{100} = \frac{93}{1000} = 0.093$
- Aufgabe 10.)**  $94.4\% = \frac{94.4}{100} = \frac{944}{1000} = \frac{118}{125} = 0.944$
- Aufgabe 11.)**  $62.2\% = \frac{62.2}{100} = \frac{622}{1000} = \frac{311}{500} = 0.622$
- Aufgabe 12.)**  $99.7\% = \frac{99.7}{100} = \frac{997}{1000} = 0.997$
- Aufgabe 13.)**  $78\% = \frac{78}{100} = \frac{39}{50} = 0.78$
- Aufgabe 14.)**  $53\% = \frac{53}{100} = 0.53$
- Aufgabe 15.)**  $22.8\% = \frac{22.8}{100} = \frac{228}{1000} = \frac{57}{250} = 0.228$
- Aufgabe 16.)**  $19.5\% = \frac{19.5}{100} = \frac{195}{1000} = \frac{39}{200} = 0.195$
- Aufgabe 17.)**  $82.2\% = \frac{82.2}{100} = \frac{822}{1000} = \frac{411}{500} = 0.822$
- Aufgabe 18.)**  $5.6\% = \frac{5.6}{100} = \frac{56}{1000} = \frac{7}{125} = 0.056$
- Aufgabe 19.)**  $42.7\% = \frac{42.7}{100} = \frac{427}{1000} = 0.427$
- Aufgabe 20.)**  $12.8\% = \frac{12.8}{100} = \frac{128}{1000} = \frac{16}{125} = 0.128$
- Aufgabe 21.)**  $16.4\% = \frac{16.4}{100} = \frac{164}{1000} = \frac{41}{250} = 0.164$
- Aufgabe 22.)**  $0.6\% = \frac{0.6}{100} = \frac{6}{1000} = \frac{3}{500} = 0.006$
- Aufgabe 23.)**  $84.3\% = \frac{84.3}{100} = \frac{843}{1000} = 0.843$
- Aufgabe 24.)**  $46.5\% = \frac{46.5}{100} = \frac{465}{1000} = \frac{93}{200} = 0.465$