

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 21.3% =

Aufgabe 7.) 1.2% =

Aufgabe 2.) 61.6% =

Aufgabe 8.) 52.7% =

Aufgabe 3.) 91.2% =

Aufgabe 9.) 57% =

Aufgabe 4.) 27.3% =

Aufgabe 10.) 80.8% =

Aufgabe 5.) 87.7% =

Aufgabe 11.) 36.1% =

Aufgabe 6.) 30.4% =

Aufgabe 12.) 12.6% =

Aufgabe 13.) 96.4% =

Aufgabe 19.) 61.4% =

Aufgabe 14.) 96.6% =

Aufgabe 20.) 26.2% =

Aufgabe 15.) 22.3% =

Aufgabe 21.) 3.3% =

Aufgabe 16.) 82.9% =

Aufgabe 22.) 78.6% =

Aufgabe 17.) 37% =

Aufgabe 23.) 82.5% =

Aufgabe 18.) 29.9% =

Aufgabe 24.) 77.8% =

## Lösungen

- Aufgabe 1.)**  $21.3\% = \frac{21.3}{100} = \frac{213}{1000} = 0.213$
- Aufgabe 2.)**  $61.6\% = \frac{61.6}{100} = \frac{616}{1000} = \frac{77}{125} = 0.616$
- Aufgabe 3.)**  $91.2\% = \frac{91.2}{100} = \frac{912}{1000} = \frac{114}{125} = 0.912$
- Aufgabe 4.)**  $27.3\% = \frac{27.3}{100} = \frac{273}{1000} = 0.273$
- Aufgabe 5.)**  $87.7\% = \frac{87.7}{100} = \frac{877}{1000} = 0.877$
- Aufgabe 6.)**  $30.4\% = \frac{30.4}{100} = \frac{304}{1000} = \frac{38}{125} = 0.304$
- Aufgabe 7.)**  $1.2\% = \frac{1.2}{100} = \frac{12}{1000} = \frac{3}{250} = 0.012$
- Aufgabe 8.)**  $52.7\% = \frac{52.7}{100} = \frac{527}{1000} = 0.527$
- Aufgabe 9.)**  $57\% = \frac{57}{100} = 0.57$
- Aufgabe 10.)**  $80.8\% = \frac{80.8}{100} = \frac{808}{1000} = \frac{101}{125} = 0.808$
- Aufgabe 11.)**  $36.1\% = \frac{36.1}{100} = \frac{361}{1000} = 0.361$
- Aufgabe 12.)**  $12.6\% = \frac{12.6}{100} = \frac{126}{1000} = \frac{63}{500} = 0.126$
- Aufgabe 13.)**  $96.4\% = \frac{96.4}{100} = \frac{964}{1000} = \frac{241}{250} = 0.964$
- Aufgabe 14.)**  $96.6\% = \frac{96.6}{100} = \frac{966}{1000} = \frac{483}{500} = 0.966$
- Aufgabe 15.)**  $22.3\% = \frac{22.3}{100} = \frac{223}{1000} = 0.223$
- Aufgabe 16.)**  $82.9\% = \frac{82.9}{100} = \frac{829}{1000} = 0.829$
- Aufgabe 17.)**  $37\% = \frac{37}{100} = 0.37$
- Aufgabe 18.)**  $29.9\% = \frac{29.9}{100} = \frac{299}{1000} = 0.299$
- Aufgabe 19.)**  $61.4\% = \frac{61.4}{100} = \frac{614}{1000} = \frac{307}{500} = 0.614$
- Aufgabe 20.)**  $26.2\% = \frac{26.2}{100} = \frac{262}{1000} = \frac{131}{500} = 0.262$
- Aufgabe 21.)**  $3.3\% = \frac{3.3}{100} = \frac{33}{1000} = 0.033$
- Aufgabe 22.)**  $78.6\% = \frac{78.6}{100} = \frac{786}{1000} = \frac{393}{500} = 0.786$
- Aufgabe 23.)**  $82.5\% = \frac{82.5}{100} = \frac{825}{1000} = \frac{33}{40} = 0.825$
- Aufgabe 24.)**  $77.8\% = \frac{77.8}{100} = \frac{778}{1000} = \frac{389}{500} = 0.778$