

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 1.9% =

Aufgabe 7.) 24.9% =

Aufgabe 2.) 11.4% =

Aufgabe 8.) 3.1% =

Aufgabe 3.) 3.8% =

Aufgabe 9.) 15.2% =

Aufgabe 4.) 16.7% =

Aufgabe 10.) 7.3% =

Aufgabe 5.) 22.1% =

Aufgabe 11.) 17.1% =

Aufgabe 6.) 24.3% =

Aufgabe 12.) 12.6% =

Aufgabe 13.) 17.9% =

Aufgabe 19.) 21.2% =

Aufgabe 14.) 7.9% =

Aufgabe 20.) 18.3% =

Aufgabe 15.) 6.1% =

Aufgabe 21.) 10.2% =

Aufgabe 16.) 21% =

Aufgabe 22.) 19.5% =

Aufgabe 17.) 23.8% =

Aufgabe 23.) 17.4% =

Aufgabe 18.) 5.1% =

Aufgabe 24.) 13.2% =

## Lösungen

- Aufgabe 1.)**  $1.9\% = \frac{1.9}{100} = \frac{19}{1000} = 0.019$
- Aufgabe 2.)**  $11.4\% = \frac{11.4}{100} = \frac{114}{1000} = \frac{57}{500} = 0.114$
- Aufgabe 3.)**  $3.8\% = \frac{3.8}{100} = \frac{38}{1000} = \frac{19}{500} = 0.038$
- Aufgabe 4.)**  $16.7\% = \frac{16.7}{100} = \frac{167}{1000} = 0.167$
- Aufgabe 5.)**  $22.1\% = \frac{22.1}{100} = \frac{221}{1000} = 0.221$
- Aufgabe 6.)**  $24.3\% = \frac{24.3}{100} = \frac{243}{1000} = 0.243$
- Aufgabe 7.)**  $24.9\% = \frac{24.9}{100} = \frac{249}{1000} = 0.249$
- Aufgabe 8.)**  $3.1\% = \frac{3.1}{100} = \frac{31}{1000} = 0.031$
- Aufgabe 9.)**  $15.2\% = \frac{15.2}{100} = \frac{152}{1000} = \frac{19}{125} = 0.152$
- Aufgabe 10.)**  $7.3\% = \frac{7.3}{100} = \frac{73}{1000} = 0.073$
- Aufgabe 11.)**  $17.1\% = \frac{17.1}{100} = \frac{171}{1000} = 0.171$
- Aufgabe 12.)**  $12.6\% = \frac{12.6}{100} = \frac{126}{1000} = \frac{63}{500} = 0.126$
- Aufgabe 13.)**  $17.9\% = \frac{17.9}{100} = \frac{179}{1000} = 0.179$
- Aufgabe 14.)**  $7.9\% = \frac{7.9}{100} = \frac{79}{1000} = 0.079$
- Aufgabe 15.)**  $6.1\% = \frac{6.1}{100} = \frac{61}{1000} = 0.061$
- Aufgabe 16.)**  $21\% = \frac{21}{100} = 0.21$
- Aufgabe 17.)**  $23.8\% = \frac{23.8}{100} = \frac{238}{1000} = \frac{119}{500} = 0.238$
- Aufgabe 18.)**  $5.1\% = \frac{5.1}{100} = \frac{51}{1000} = 0.051$
- Aufgabe 19.)**  $21.2\% = \frac{21.2}{100} = \frac{212}{1000} = \frac{53}{250} = 0.212$
- Aufgabe 20.)**  $18.3\% = \frac{18.3}{100} = \frac{183}{1000} = 0.183$
- Aufgabe 21.)**  $10.2\% = \frac{10.2}{100} = \frac{102}{1000} = \frac{51}{500} = 0.102$
- Aufgabe 22.)**  $19.5\% = \frac{19.5}{100} = \frac{195}{1000} = \frac{39}{200} = 0.195$
- Aufgabe 23.)**  $17.4\% = \frac{17.4}{100} = \frac{174}{1000} = \frac{87}{500} = 0.174$
- Aufgabe 24.)**  $13.2\% = \frac{13.2}{100} = \frac{132}{1000} = \frac{33}{250} = 0.132$