

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 9.1% =

Aufgabe 7.) 16.2% =

Aufgabe 2.) 6% =

Aufgabe 8.) 12.3% =

Aufgabe 3.) 6.4% =

Aufgabe 9.) 22.3% =

Aufgabe 4.) 3.8% =

Aufgabe 10.) 8.4% =

Aufgabe 5.) 7.4% =

Aufgabe 11.) 23.1% =

Aufgabe 6.) 24.6% =

Aufgabe 12.) 17.3% =

Aufgabe 13.) 3.9% =

Aufgabe 19.) 1.5% =

Aufgabe 14.) 16.6% =

Aufgabe 20.) 12.2% =

Aufgabe 15.) 2.3% =

Aufgabe 21.) 23.8% =

Aufgabe 16.) 0.7% =

Aufgabe 22.) 23.3% =

Aufgabe 17.) 13.6% =

Aufgabe 23.) 20.8% =

Aufgabe 18.) 16.4% =

Aufgabe 24.) 11.8% =

## Lösungen

- Aufgabe 1.)**  $9.1\% = \frac{9.1}{100} = \frac{91}{1000} = 0.091$
- Aufgabe 2.)**  $6\% = \frac{6}{100} = \frac{3}{50} = 0.06$
- Aufgabe 3.)**  $6.4\% = \frac{6.4}{100} = \frac{64}{1000} = \frac{8}{125} = 0.064$
- Aufgabe 4.)**  $3.8\% = \frac{3.8}{100} = \frac{38}{1000} = \frac{19}{500} = 0.038$
- Aufgabe 5.)**  $7.4\% = \frac{7.4}{100} = \frac{74}{1000} = \frac{37}{500} = 0.074$
- Aufgabe 6.)**  $24.6\% = \frac{24.6}{100} = \frac{246}{1000} = \frac{123}{500} = 0.246$
- Aufgabe 7.)**  $16.2\% = \frac{16.2}{100} = \frac{162}{1000} = \frac{81}{500} = 0.162$
- Aufgabe 8.)**  $12.3\% = \frac{12.3}{100} = \frac{123}{1000} = 0.123$
- Aufgabe 9.)**  $22.3\% = \frac{22.3}{100} = \frac{223}{1000} = 0.223$
- Aufgabe 10.)**  $8.4\% = \frac{8.4}{100} = \frac{84}{1000} = \frac{21}{250} = 0.084$
- Aufgabe 11.)**  $23.1\% = \frac{23.1}{100} = \frac{231}{1000} = 0.231$
- Aufgabe 12.)**  $17.3\% = \frac{17.3}{100} = \frac{173}{1000} = 0.173$
- Aufgabe 13.)**  $3.9\% = \frac{3.9}{100} = \frac{39}{1000} = 0.039$
- Aufgabe 14.)**  $16.6\% = \frac{16.6}{100} = \frac{166}{1000} = \frac{83}{500} = 0.166$
- Aufgabe 15.)**  $2.3\% = \frac{2.3}{100} = \frac{23}{1000} = 0.023$
- Aufgabe 16.)**  $0.7\% = \frac{0.7}{100} = \frac{7}{1000} = 0.007$
- Aufgabe 17.)**  $13.6\% = \frac{13.6}{100} = \frac{136}{1000} = \frac{17}{125} = 0.136$
- Aufgabe 18.)**  $16.4\% = \frac{16.4}{100} = \frac{164}{1000} = \frac{41}{250} = 0.164$
- Aufgabe 19.)**  $1.5\% = \frac{1.5}{100} = \frac{15}{1000} = \frac{3}{200} = 0.015$
- Aufgabe 20.)**  $12.2\% = \frac{12.2}{100} = \frac{122}{1000} = \frac{61}{500} = 0.122$
- Aufgabe 21.)**  $23.8\% = \frac{23.8}{100} = \frac{238}{1000} = \frac{119}{500} = 0.238$
- Aufgabe 22.)**  $23.3\% = \frac{23.3}{100} = \frac{233}{1000} = 0.233$
- Aufgabe 23.)**  $20.8\% = \frac{20.8}{100} = \frac{208}{1000} = \frac{26}{125} = 0.208$
- Aufgabe 24.)**  $11.8\% = \frac{11.8}{100} = \frac{118}{1000} = \frac{59}{500} = 0.118$