

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 9.7% =

Aufgabe 7.) 18.5% =

Aufgabe 2.) 24.7% =

Aufgabe 8.) 20.2% =

Aufgabe 3.) 18.6% =

Aufgabe 9.) 15.8% =

Aufgabe 4.) 2.4% =

Aufgabe 10.) 21.3% =

Aufgabe 5.) 19.3% =

Aufgabe 11.) 1.9% =

Aufgabe 6.) 8.4% =

Aufgabe 12.) 22.5% =

Aufgabe 13.) 15.5% =

Aufgabe 19.) 12.3% =

Aufgabe 14.) 8.2% =

Aufgabe 20.) 16.1% =

Aufgabe 15.) 16.9% =

Aufgabe 21.) 7.6% =

Aufgabe 16.) 0.1% =

Aufgabe 22.) 2.3% =

Aufgabe 17.) 9% =

Aufgabe 23.) 13.7% =

Aufgabe 18.) 22% =

Aufgabe 24.) 21% =

Lösungen

- Aufgabe 1.) $9.7\% = \frac{9.7}{100} = \frac{97}{1000} = 0.097$
- Aufgabe 2.) $24.7\% = \frac{24.7}{100} = \frac{247}{1000} = 0.247$
- Aufgabe 3.) $18.6\% = \frac{18.6}{100} = \frac{186}{1000} = \frac{93}{500} = 0.186$
- Aufgabe 4.) $2.4\% = \frac{2.4}{100} = \frac{24}{1000} = \frac{3}{125} = 0.024$
- Aufgabe 5.) $19.3\% = \frac{19.3}{100} = \frac{193}{1000} = 0.193$
- Aufgabe 6.) $8.4\% = \frac{8.4}{100} = \frac{84}{1000} = \frac{21}{250} = 0.084$
- Aufgabe 7.) $18.5\% = \frac{18.5}{100} = \frac{185}{1000} = \frac{37}{200} = 0.185$
- Aufgabe 8.) $20.2\% = \frac{20.2}{100} = \frac{202}{1000} = \frac{101}{500} = 0.202$
- Aufgabe 9.) $15.8\% = \frac{15.8}{100} = \frac{158}{1000} = \frac{79}{500} = 0.158$
- Aufgabe 10.) $21.3\% = \frac{21.3}{100} = \frac{213}{1000} = 0.213$
- Aufgabe 11.) $1.9\% = \frac{1.9}{100} = \frac{19}{1000} = 0.019$
- Aufgabe 12.) $22.5\% = \frac{22.5}{100} = \frac{225}{1000} = \frac{9}{40} = 0.225$
- Aufgabe 13.) $15.5\% = \frac{15.5}{100} = \frac{155}{1000} = \frac{31}{200} = 0.155$
- Aufgabe 14.) $8.2\% = \frac{8.2}{100} = \frac{82}{1000} = \frac{41}{500} = 0.082$
- Aufgabe 15.) $16.9\% = \frac{16.9}{100} = \frac{169}{1000} = 0.169$
- Aufgabe 16.) $0.1\% = \frac{0.1}{100} = \frac{1}{1000} = 0.001$
- Aufgabe 17.) $9\% = \frac{9}{100} = 0.09$
- Aufgabe 18.) $22\% = \frac{22}{100} = \frac{11}{50} = 0.22$
- Aufgabe 19.) $12.3\% = \frac{12.3}{100} = \frac{123}{1000} = 0.123$
- Aufgabe 20.) $16.1\% = \frac{16.1}{100} = \frac{161}{1000} = 0.161$
- Aufgabe 21.) $7.6\% = \frac{7.6}{100} = \frac{76}{1000} = \frac{19}{250} = 0.076$
- Aufgabe 22.) $2.3\% = \frac{2.3}{100} = \frac{23}{1000} = 0.023$
- Aufgabe 23.) $13.7\% = \frac{13.7}{100} = \frac{137}{1000} = 0.137$
- Aufgabe 24.) $21\% = \frac{21}{100} = 0.21$