

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 2.1% =

Aufgabe 7.) 11.3% =

Aufgabe 2.) 16.9% =

Aufgabe 8.) 19.8% =

Aufgabe 3.) 16.6% =

Aufgabe 9.) 1.6% =

Aufgabe 4.) 2.9% =

Aufgabe 10.) 4.3% =

Aufgabe 5.) 20.7% =

Aufgabe 11.) 18.8% =

Aufgabe 6.) 10.9% =

Aufgabe 12.) 6.1% =

Aufgabe 13.) 7.4% =

Aufgabe 19.) 5.9% =

Aufgabe 14.) 12.7% =

Aufgabe 20.) 13.8% =

Aufgabe 15.) 7.6% =

Aufgabe 21.) 6.8% =

Aufgabe 16.) 5.3% =

Aufgabe 22.) 22% =

Aufgabe 17.) 2.6% =

Aufgabe 23.) 19.4% =

Aufgabe 18.) 20.4% =

Aufgabe 24.) 24.5% =

Lösungen

- Aufgabe 1.)** $2.1\% = \frac{2.1}{100} = \frac{21}{1000} = 0.021$
- Aufgabe 2.)** $16.9\% = \frac{16.9}{100} = \frac{169}{1000} = 0.169$
- Aufgabe 3.)** $16.6\% = \frac{16.6}{100} = \frac{166}{1000} = \frac{83}{500} = 0.166$
- Aufgabe 4.)** $2.9\% = \frac{2.9}{100} = \frac{29}{1000} = 0.029$
- Aufgabe 5.)** $20.7\% = \frac{20.7}{100} = \frac{207}{1000} = 0.207$
- Aufgabe 6.)** $10.9\% = \frac{10.9}{100} = \frac{109}{1000} = 0.109$
- Aufgabe 7.)** $11.3\% = \frac{11.3}{100} = \frac{113}{1000} = 0.113$
- Aufgabe 8.)** $19.8\% = \frac{19.8}{100} = \frac{198}{1000} = \frac{99}{500} = 0.198$
- Aufgabe 9.)** $1.6\% = \frac{1.6}{100} = \frac{16}{1000} = \frac{2}{125} = 0.016$
- Aufgabe 10.)** $4.3\% = \frac{4.3}{100} = \frac{43}{1000} = 0.043$
- Aufgabe 11.)** $18.8\% = \frac{18.8}{100} = \frac{188}{1000} = \frac{47}{250} = 0.188$
- Aufgabe 12.)** $6.1\% = \frac{6.1}{100} = \frac{61}{1000} = 0.061$
- Aufgabe 13.)** $7.4\% = \frac{7.4}{100} = \frac{74}{1000} = \frac{37}{500} = 0.074$
- Aufgabe 14.)** $12.7\% = \frac{12.7}{100} = \frac{127}{1000} = 0.127$
- Aufgabe 15.)** $7.6\% = \frac{7.6}{100} = \frac{76}{1000} = \frac{19}{250} = 0.076$
- Aufgabe 16.)** $5.3\% = \frac{5.3}{100} = \frac{53}{1000} = 0.053$
- Aufgabe 17.)** $2.6\% = \frac{2.6}{100} = \frac{26}{1000} = \frac{13}{500} = 0.026$
- Aufgabe 18.)** $20.4\% = \frac{20.4}{100} = \frac{204}{1000} = \frac{51}{250} = 0.204$
- Aufgabe 19.)** $5.9\% = \frac{5.9}{100} = \frac{59}{1000} = 0.059$
- Aufgabe 20.)** $13.8\% = \frac{13.8}{100} = \frac{138}{1000} = \frac{69}{500} = 0.138$
- Aufgabe 21.)** $6.8\% = \frac{6.8}{100} = \frac{68}{1000} = \frac{17}{250} = 0.068$
- Aufgabe 22.)** $22\% = \frac{22}{100} = \frac{11}{50} = 0.22$
- Aufgabe 23.)** $19.4\% = \frac{19.4}{100} = \frac{194}{1000} = \frac{97}{500} = 0.194$
- Aufgabe 24.)** $24.5\% = \frac{24.5}{100} = \frac{245}{1000} = \frac{49}{200} = 0.245$