

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 20.3% =

Aufgabe 7.) 10.6% =

Aufgabe 2.) 20.4% =

Aufgabe 8.) 2.7% =

Aufgabe 3.) 7.4% =

Aufgabe 9.) 21.1% =

Aufgabe 4.) 8.4% =

Aufgabe 10.) 23.7% =

Aufgabe 5.) 12.6% =

Aufgabe 11.) 17.3% =

Aufgabe 6.) 2.1% =

Aufgabe 12.) 13.2% =

Aufgabe 13.) 20.1% =

Aufgabe 19.) 15.8% =

Aufgabe 14.) 12.8% =

Aufgabe 20.) 9.9% =

Aufgabe 15.) 12.7% =

Aufgabe 21.) 4.3% =

Aufgabe 16.) 5.2% =

Aufgabe 22.) 16.4% =

Aufgabe 17.) 5% =

Aufgabe 23.) 13.6% =

Aufgabe 18.) 0.9% =

Aufgabe 24.) 13.8% =

Lösungen

- Aufgabe 1.)** $20.3\% = \frac{20.3}{100} = \frac{203}{1000} = 0.203$
- Aufgabe 2.)** $20.4\% = \frac{20.4}{100} = \frac{204}{1000} = \frac{51}{250} = 0.204$
- Aufgabe 3.)** $7.4\% = \frac{7.4}{100} = \frac{74}{1000} = \frac{37}{500} = 0.074$
- Aufgabe 4.)** $8.4\% = \frac{8.4}{100} = \frac{84}{1000} = \frac{21}{250} = 0.084$
- Aufgabe 5.)** $12.6\% = \frac{12.6}{100} = \frac{126}{1000} = \frac{63}{500} = 0.126$
- Aufgabe 6.)** $2.1\% = \frac{2.1}{100} = \frac{21}{1000} = 0.021$
- Aufgabe 7.)** $10.6\% = \frac{10.6}{100} = \frac{106}{1000} = \frac{53}{500} = 0.106$
- Aufgabe 8.)** $2.7\% = \frac{2.7}{100} = \frac{27}{1000} = 0.027$
- Aufgabe 9.)** $21.1\% = \frac{21.1}{100} = \frac{211}{1000} = 0.211$
- Aufgabe 10.)** $23.7\% = \frac{23.7}{100} = \frac{237}{1000} = 0.237$
- Aufgabe 11.)** $17.3\% = \frac{17.3}{100} = \frac{173}{1000} = 0.173$
- Aufgabe 12.)** $13.2\% = \frac{13.2}{100} = \frac{132}{1000} = \frac{33}{250} = 0.132$
- Aufgabe 13.)** $20.1\% = \frac{20.1}{100} = \frac{201}{1000} = 0.201$
- Aufgabe 14.)** $12.8\% = \frac{12.8}{100} = \frac{128}{1000} = \frac{16}{125} = 0.128$
- Aufgabe 15.)** $12.7\% = \frac{12.7}{100} = \frac{127}{1000} = 0.127$
- Aufgabe 16.)** $5.2\% = \frac{5.2}{100} = \frac{52}{1000} = \frac{13}{250} = 0.052$
- Aufgabe 17.)** $5\% = \frac{5}{100} = \frac{1}{20} = 0.05$
- Aufgabe 18.)** $0.9\% = \frac{0.9}{100} = \frac{9}{1000} = 0.009$
- Aufgabe 19.)** $15.8\% = \frac{15.8}{100} = \frac{158}{1000} = \frac{79}{500} = 0.158$
- Aufgabe 20.)** $9.9\% = \frac{9.9}{100} = \frac{99}{1000} = 0.099$
- Aufgabe 21.)** $4.3\% = \frac{4.3}{100} = \frac{43}{1000} = 0.043$
- Aufgabe 22.)** $16.4\% = \frac{16.4}{100} = \frac{164}{1000} = \frac{41}{250} = 0.164$
- Aufgabe 23.)** $13.6\% = \frac{13.6}{100} = \frac{136}{1000} = \frac{17}{125} = 0.136$
- Aufgabe 24.)** $13.8\% = \frac{13.8}{100} = \frac{138}{1000} = \frac{69}{500} = 0.138$