

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 17.3% =

Aufgabe 7.) 23.2% =

Aufgabe 2.) 1.9% =

Aufgabe 8.) 10.1% =

Aufgabe 3.) 0.1% =

Aufgabe 9.) 24.7% =

Aufgabe 4.) 1.6% =

Aufgabe 10.) 0.9% =

Aufgabe 5.) 11% =

Aufgabe 11.) 1.3% =

Aufgabe 6.) 11.5% =

Aufgabe 12.) 0.8% =

Aufgabe 13.) 24% =

Aufgabe 19.) 4% =

Aufgabe 14.) 7.6% =

Aufgabe 20.) 5.3% =

Aufgabe 15.) 1.8% =

Aufgabe 21.) 10.8% =

Aufgabe 16.) 0.3% =

Aufgabe 22.) 13.5% =

Aufgabe 17.) 8.3% =

Aufgabe 23.) 3.1% =

Aufgabe 18.) 5.6% =

Aufgabe 24.) 10.3% =

Lösungen

- Aufgabe 1.)** $17.3\% = \frac{17.3}{100} = \frac{173}{1000} = 0.173$
- Aufgabe 2.)** $1.9\% = \frac{1.9}{100} = \frac{19}{1000} = 0.019$
- Aufgabe 3.)** $0.1\% = \frac{0.1}{100} = \frac{1}{1000} = 0.001$
- Aufgabe 4.)** $1.6\% = \frac{1.6}{100} = \frac{16}{1000} = \frac{2}{125} = 0.016$
- Aufgabe 5.)** $11\% = \frac{11}{100} = 0.11$
- Aufgabe 6.)** $11.5\% = \frac{11.5}{100} = \frac{115}{1000} = \frac{23}{200} = 0.115$
- Aufgabe 7.)** $23.2\% = \frac{23.2}{100} = \frac{232}{1000} = \frac{29}{125} = 0.232$
- Aufgabe 8.)** $10.1\% = \frac{10.1}{100} = \frac{101}{1000} = 0.101$
- Aufgabe 9.)** $24.7\% = \frac{24.7}{100} = \frac{247}{1000} = 0.247$
- Aufgabe 10.)** $0.9\% = \frac{0.9}{100} = \frac{9}{1000} = 0.009$
- Aufgabe 11.)** $1.3\% = \frac{1.3}{100} = \frac{13}{1000} = 0.013$
- Aufgabe 12.)** $0.8\% = \frac{0.8}{100} = \frac{8}{1000} = \frac{1}{125} = 0.008$
- Aufgabe 13.)** $24\% = \frac{24}{100} = \frac{6}{25} = 0.24$
- Aufgabe 14.)** $7.6\% = \frac{7.6}{100} = \frac{76}{1000} = \frac{19}{250} = 0.076$
- Aufgabe 15.)** $1.8\% = \frac{1.8}{100} = \frac{18}{1000} = \frac{9}{500} = 0.018$
- Aufgabe 16.)** $0.3\% = \frac{0.3}{100} = \frac{3}{1000} = 0.003$
- Aufgabe 17.)** $8.3\% = \frac{8.3}{100} = \frac{83}{1000} = 0.083$
- Aufgabe 18.)** $5.6\% = \frac{5.6}{100} = \frac{56}{1000} = \frac{7}{125} = 0.056$
- Aufgabe 19.)** $4\% = \frac{4}{100} = \frac{1}{25} = 0.04$
- Aufgabe 20.)** $5.3\% = \frac{5.3}{100} = \frac{53}{1000} = 0.053$
- Aufgabe 21.)** $10.8\% = \frac{10.8}{100} = \frac{108}{1000} = \frac{27}{250} = 0.108$
- Aufgabe 22.)** $13.5\% = \frac{13.5}{100} = \frac{135}{1000} = \frac{27}{200} = 0.135$
- Aufgabe 23.)** $3.1\% = \frac{3.1}{100} = \frac{31}{1000} = 0.031$
- Aufgabe 24.)** $10.3\% = \frac{10.3}{100} = \frac{103}{1000} = 0.103$