

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 5.3% =

Aufgabe 7.) 9% =

Aufgabe 2.) 7.2% =

Aufgabe 8.) 2.3% =

Aufgabe 3.) 8.8% =

Aufgabe 9.) 17% =

Aufgabe 4.) 21% =

Aufgabe 10.) 17.4% =

Aufgabe 5.) 1.9% =

Aufgabe 11.) 12.4% =

Aufgabe 6.) 22.2% =

Aufgabe 12.) 24.8% =

Aufgabe 13.) 11.5% =

Aufgabe 19.) 4.1% =

Aufgabe 14.) 6.9% =

Aufgabe 20.) 19.4% =

Aufgabe 15.) 12.9% =

Aufgabe 21.) 6.8% =

Aufgabe 16.) 4.8% =

Aufgabe 22.) 0.2% =

Aufgabe 17.) 15.3% =

Aufgabe 23.) 5% =

Aufgabe 18.) 15.5% =

Aufgabe 24.) 21.9% =

Lösungen

- Aufgabe 1.)** $5.3\% = \frac{5.3}{100} = \frac{53}{1000} = 0.053$
- Aufgabe 2.)** $7.2\% = \frac{7.2}{100} = \frac{72}{1000} = \frac{9}{125} = 0.072$
- Aufgabe 3.)** $8.8\% = \frac{8.8}{100} = \frac{88}{1000} = \frac{11}{125} = 0.088$
- Aufgabe 4.)** $21\% = \frac{21}{100} = 0.21$
- Aufgabe 5.)** $1.9\% = \frac{1.9}{100} = \frac{19}{1000} = 0.019$
- Aufgabe 6.)** $22.2\% = \frac{22.2}{100} = \frac{222}{1000} = \frac{111}{500} = 0.222$
- Aufgabe 7.)** $9\% = \frac{9}{100} = 0.09$
- Aufgabe 8.)** $2.3\% = \frac{2.3}{100} = \frac{23}{1000} = 0.023$
- Aufgabe 9.)** $17\% = \frac{17}{100} = 0.17$
- Aufgabe 10.)** $17.4\% = \frac{17.4}{100} = \frac{174}{1000} = \frac{87}{500} = 0.174$
- Aufgabe 11.)** $12.4\% = \frac{12.4}{100} = \frac{124}{1000} = \frac{31}{250} = 0.124$
- Aufgabe 12.)** $24.8\% = \frac{24.8}{100} = \frac{248}{1000} = \frac{31}{125} = 0.248$
- Aufgabe 13.)** $11.5\% = \frac{11.5}{100} = \frac{115}{1000} = \frac{23}{200} = 0.115$
- Aufgabe 14.)** $6.9\% = \frac{6.9}{100} = \frac{69}{1000} = 0.069$
- Aufgabe 15.)** $12.9\% = \frac{12.9}{100} = \frac{129}{1000} = 0.129$
- Aufgabe 16.)** $4.8\% = \frac{4.8}{100} = \frac{48}{1000} = \frac{6}{125} = 0.048$
- Aufgabe 17.)** $15.3\% = \frac{15.3}{100} = \frac{153}{1000} = 0.153$
- Aufgabe 18.)** $15.5\% = \frac{15.5}{100} = \frac{155}{1000} = \frac{31}{200} = 0.155$
- Aufgabe 19.)** $4.1\% = \frac{4.1}{100} = \frac{41}{1000} = 0.041$
- Aufgabe 20.)** $19.4\% = \frac{19.4}{100} = \frac{194}{1000} = \frac{97}{500} = 0.194$
- Aufgabe 21.)** $6.8\% = \frac{6.8}{100} = \frac{68}{1000} = \frac{17}{250} = 0.068$
- Aufgabe 22.)** $0.2\% = \frac{0.2}{100} = \frac{2}{1000} = \frac{1}{500} = 0.002$
- Aufgabe 23.)** $5\% = \frac{5}{100} = \frac{1}{20} = 0.05$
- Aufgabe 24.)** $21.9\% = \frac{21.9}{100} = \frac{219}{1000} = 0.219$