

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 10.9% =

Aufgabe 7.) 6.5% =

Aufgabe 2.) 7.2% =

Aufgabe 8.) 1.2% =

Aufgabe 3.) 13% =

Aufgabe 9.) 4.8% =

Aufgabe 4.) 7.9% =

Aufgabe 10.) 0.9% =

Aufgabe 5.) 24.9% =

Aufgabe 11.) 11.4% =

Aufgabe 6.) 7.4% =

Aufgabe 12.) 20.6% =

Aufgabe 13.) 9.3% =

Aufgabe 19.) 8.6% =

Aufgabe 14.) 12.8% =

Aufgabe 20.) 22.9% =

Aufgabe 15.) 18.4% =

Aufgabe 21.) 20.9% =

Aufgabe 16.) 22.5% =

Aufgabe 22.) 6.3% =

Aufgabe 17.) 8.9% =

Aufgabe 23.) 2.9% =

Aufgabe 18.) 19% =

Aufgabe 24.) 18.9% =

Lösungen

- Aufgabe 1.)** $10.9\% = \frac{10.9}{100} = \frac{109}{1000} = 0.109$
- Aufgabe 2.)** $7.2\% = \frac{7.2}{100} = \frac{72}{1000} = \frac{9}{125} = 0.072$
- Aufgabe 3.)** $13\% = \frac{13}{100} = 0.13$
- Aufgabe 4.)** $7.9\% = \frac{7.9}{100} = \frac{79}{1000} = 0.079$
- Aufgabe 5.)** $24.9\% = \frac{24.9}{100} = \frac{249}{1000} = 0.249$
- Aufgabe 6.)** $7.4\% = \frac{7.4}{100} = \frac{74}{1000} = \frac{37}{500} = 0.074$
- Aufgabe 7.)** $6.5\% = \frac{6.5}{100} = \frac{65}{1000} = \frac{13}{200} = 0.065$
- Aufgabe 8.)** $1.2\% = \frac{1.2}{100} = \frac{12}{1000} = \frac{3}{250} = 0.012$
- Aufgabe 9.)** $4.8\% = \frac{4.8}{100} = \frac{48}{1000} = \frac{6}{125} = 0.048$
- Aufgabe 10.)** $0.9\% = \frac{0.9}{100} = \frac{9}{1000} = 0.009$
- Aufgabe 11.)** $11.4\% = \frac{11.4}{100} = \frac{114}{1000} = \frac{57}{500} = 0.114$
- Aufgabe 12.)** $20.6\% = \frac{20.6}{100} = \frac{206}{1000} = \frac{103}{500} = 0.206$
- Aufgabe 13.)** $9.3\% = \frac{9.3}{100} = \frac{93}{1000} = 0.093$
- Aufgabe 14.)** $12.8\% = \frac{12.8}{100} = \frac{128}{1000} = \frac{16}{125} = 0.128$
- Aufgabe 15.)** $18.4\% = \frac{18.4}{100} = \frac{184}{1000} = \frac{23}{125} = 0.184$
- Aufgabe 16.)** $22.5\% = \frac{22.5}{100} = \frac{225}{1000} = \frac{9}{40} = 0.225$
- Aufgabe 17.)** $8.9\% = \frac{8.9}{100} = \frac{89}{1000} = 0.089$
- Aufgabe 18.)** $19\% = \frac{19}{100} = 0.19$
- Aufgabe 19.)** $8.6\% = \frac{8.6}{100} = \frac{86}{1000} = \frac{43}{500} = 0.086$
- Aufgabe 20.)** $22.9\% = \frac{22.9}{100} = \frac{229}{1000} = 0.229$
- Aufgabe 21.)** $20.9\% = \frac{20.9}{100} = \frac{209}{1000} = 0.209$
- Aufgabe 22.)** $6.3\% = \frac{6.3}{100} = \frac{63}{1000} = 0.063$
- Aufgabe 23.)** $2.9\% = \frac{2.9}{100} = \frac{29}{1000} = 0.029$
- Aufgabe 24.)** $18.9\% = \frac{18.9}{100} = \frac{189}{1000} = 0.189$