

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 10.3% =

Aufgabe 7.) 4.4% =

Aufgabe 2.) 18.4% =

Aufgabe 8.) 23.5% =

Aufgabe 3.) 8.8% =

Aufgabe 9.) 4.6% =

Aufgabe 4.) 12.2% =

Aufgabe 10.) 9% =

Aufgabe 5.) 4.2% =

Aufgabe 11.) 16.8% =

Aufgabe 6.) 23.6% =

Aufgabe 12.) 18.6% =

Aufgabe 13.) 15.5% =

Aufgabe 19.) 13.9% =

Aufgabe 14.) 13.1% =

Aufgabe 20.) 2.5% =

Aufgabe 15.) 5.9% =

Aufgabe 21.) 12.4% =

Aufgabe 16.) 4.9% =

Aufgabe 22.) 3.7% =

Aufgabe 17.) 2.8% =

Aufgabe 23.) 2.2% =

Aufgabe 18.) 22.4% =

Aufgabe 24.) 14.1% =

Lösungen

- Aufgabe 1.)** $10.3\% = \frac{10.3}{100} = \frac{103}{1000} = 0.103$
- Aufgabe 2.)** $18.4\% = \frac{18.4}{100} = \frac{184}{1000} = \frac{23}{125} = 0.184$
- Aufgabe 3.)** $8.8\% = \frac{8.8}{100} = \frac{88}{1000} = \frac{11}{125} = 0.088$
- Aufgabe 4.)** $12.2\% = \frac{12.2}{100} = \frac{122}{1000} = \frac{61}{500} = 0.122$
- Aufgabe 5.)** $4.2\% = \frac{4.2}{100} = \frac{42}{1000} = \frac{21}{500} = 0.042$
- Aufgabe 6.)** $23.6\% = \frac{23.6}{100} = \frac{236}{1000} = \frac{59}{250} = 0.236$
- Aufgabe 7.)** $4.4\% = \frac{4.4}{100} = \frac{44}{1000} = \frac{11}{250} = 0.044$
- Aufgabe 8.)** $23.5\% = \frac{23.5}{100} = \frac{235}{1000} = \frac{47}{200} = 0.235$
- Aufgabe 9.)** $4.6\% = \frac{4.6}{100} = \frac{46}{1000} = \frac{23}{500} = 0.046$
- Aufgabe 10.)** $9\% = \frac{9}{100} = 0.09$
- Aufgabe 11.)** $16.8\% = \frac{16.8}{100} = \frac{168}{1000} = \frac{21}{125} = 0.168$
- Aufgabe 12.)** $18.6\% = \frac{18.6}{100} = \frac{186}{1000} = \frac{93}{500} = 0.186$
- Aufgabe 13.)** $15.5\% = \frac{15.5}{100} = \frac{155}{1000} = \frac{31}{200} = 0.155$
- Aufgabe 14.)** $13.1\% = \frac{13.1}{100} = \frac{131}{1000} = 0.131$
- Aufgabe 15.)** $5.9\% = \frac{5.9}{100} = \frac{59}{1000} = 0.059$
- Aufgabe 16.)** $4.9\% = \frac{4.9}{100} = \frac{49}{1000} = 0.049$
- Aufgabe 17.)** $2.8\% = \frac{2.8}{100} = \frac{28}{1000} = \frac{7}{250} = 0.028$
- Aufgabe 18.)** $22.4\% = \frac{22.4}{100} = \frac{224}{1000} = \frac{28}{125} = 0.224$
- Aufgabe 19.)** $13.9\% = \frac{13.9}{100} = \frac{139}{1000} = 0.139$
- Aufgabe 20.)** $2.5\% = \frac{2.5}{100} = \frac{25}{1000} = \frac{1}{40} = 0.025$
- Aufgabe 21.)** $12.4\% = \frac{12.4}{100} = \frac{124}{1000} = \frac{31}{250} = 0.124$
- Aufgabe 22.)** $3.7\% = \frac{3.7}{100} = \frac{37}{1000} = 0.037$
- Aufgabe 23.)** $2.2\% = \frac{2.2}{100} = \frac{22}{1000} = \frac{11}{500} = 0.022$
- Aufgabe 24.)** $14.1\% = \frac{14.1}{100} = \frac{141}{1000} = 0.141$