

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 7.9% =

Aufgabe 7.) 3.2% =

Aufgabe 2.) 10.8% =

Aufgabe 8.) 5.1% =

Aufgabe 3.) 12.9% =

Aufgabe 9.) 25% =

Aufgabe 4.) 24.2% =

Aufgabe 10.) 8.7% =

Aufgabe 5.) 17.7% =

Aufgabe 11.) 20.9% =

Aufgabe 6.) 3.6% =

Aufgabe 12.) 24.4% =

Aufgabe 13.) 18.4% =

Aufgabe 19.) 22.8% =

Aufgabe 14.) 10.7% =

Aufgabe 20.) 19.4% =

Aufgabe 15.) 21.9% =

Aufgabe 21.) 20.5% =

Aufgabe 16.) 12.7% =

Aufgabe 22.) 16.8% =

Aufgabe 17.) 2.3% =

Aufgabe 23.) 8% =

Aufgabe 18.) 24.1% =

Aufgabe 24.) 2.4% =

Lösungen

- Aufgabe 1.)** $7.9\% = \frac{7.9}{100} = \frac{79}{1000} = 0.079$
- Aufgabe 2.)** $10.8\% = \frac{10.8}{100} = \frac{108}{1000} = \frac{27}{250} = 0.108$
- Aufgabe 3.)** $12.9\% = \frac{12.9}{100} = \frac{129}{1000} = 0.129$
- Aufgabe 4.)** $24.2\% = \frac{24.2}{100} = \frac{242}{1000} = \frac{121}{500} = 0.242$
- Aufgabe 5.)** $17.7\% = \frac{17.7}{100} = \frac{177}{1000} = 0.177$
- Aufgabe 6.)** $3.6\% = \frac{3.6}{100} = \frac{36}{1000} = \frac{9}{250} = 0.036$
- Aufgabe 7.)** $3.2\% = \frac{3.2}{100} = \frac{32}{1000} = \frac{4}{125} = 0.032$
- Aufgabe 8.)** $5.1\% = \frac{5.1}{100} = \frac{51}{1000} = 0.051$
- Aufgabe 9.)** $25\% = \frac{25}{100} = \frac{1}{4} = 0.25$
- Aufgabe 10.)** $8.7\% = \frac{8.7}{100} = \frac{87}{1000} = 0.087$
- Aufgabe 11.)** $20.9\% = \frac{20.9}{100} = \frac{209}{1000} = 0.209$
- Aufgabe 12.)** $24.4\% = \frac{24.4}{100} = \frac{244}{1000} = \frac{61}{250} = 0.244$
- Aufgabe 13.)** $18.4\% = \frac{18.4}{100} = \frac{184}{1000} = \frac{23}{125} = 0.184$
- Aufgabe 14.)** $10.7\% = \frac{10.7}{100} = \frac{107}{1000} = 0.107$
- Aufgabe 15.)** $21.9\% = \frac{21.9}{100} = \frac{219}{1000} = 0.219$
- Aufgabe 16.)** $12.7\% = \frac{12.7}{100} = \frac{127}{1000} = 0.127$
- Aufgabe 17.)** $2.3\% = \frac{2.3}{100} = \frac{23}{1000} = 0.023$
- Aufgabe 18.)** $24.1\% = \frac{24.1}{100} = \frac{241}{1000} = 0.241$
- Aufgabe 19.)** $22.8\% = \frac{22.8}{100} = \frac{228}{1000} = \frac{57}{250} = 0.228$
- Aufgabe 20.)** $19.4\% = \frac{19.4}{100} = \frac{194}{1000} = \frac{97}{500} = 0.194$
- Aufgabe 21.)** $20.5\% = \frac{20.5}{100} = \frac{205}{1000} = \frac{41}{200} = 0.205$
- Aufgabe 22.)** $16.8\% = \frac{16.8}{100} = \frac{168}{1000} = \frac{21}{125} = 0.168$
- Aufgabe 23.)** $8\% = \frac{8}{100} = \frac{2}{25} = 0.08$
- Aufgabe 24.)** $2.4\% = \frac{2.4}{100} = \frac{24}{1000} = \frac{3}{125} = 0.024$