

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 6.9% =

Aufgabe 7.) 18.8% =

Aufgabe 2.) 16% =

Aufgabe 8.) 22.5% =

Aufgabe 3.) 14.3% =

Aufgabe 9.) 22.1% =

Aufgabe 4.) 10.2% =

Aufgabe 10.) 3.7% =

Aufgabe 5.) 23.8% =

Aufgabe 11.) 23.6% =

Aufgabe 6.) 22.7% =

Aufgabe 12.) 14.7% =

Aufgabe 13.) 8.1% =

Aufgabe 19.) 14% =

Aufgabe 14.) 22.6% =

Aufgabe 20.) 3.1% =

Aufgabe 15.) 22.3% =

Aufgabe 21.) 12.2% =

Aufgabe 16.) 11.9% =

Aufgabe 22.) 21.3% =

Aufgabe 17.) 22.2% =

Aufgabe 23.) 5.2% =

Aufgabe 18.) 20.7% =

Aufgabe 24.) 19.5% =

Lösungen

- Aufgabe 1.)** $6.9\% = \frac{6.9}{100} = \frac{69}{1000} = 0.069$
- Aufgabe 2.)** $16\% = \frac{16}{100} = \frac{4}{25} = 0.16$
- Aufgabe 3.)** $14.3\% = \frac{14.3}{100} = \frac{143}{1000} = 0.143$
- Aufgabe 4.)** $10.2\% = \frac{10.2}{100} = \frac{102}{1000} = \frac{51}{500} = 0.102$
- Aufgabe 5.)** $23.8\% = \frac{23.8}{100} = \frac{238}{1000} = \frac{119}{500} = 0.238$
- Aufgabe 6.)** $22.7\% = \frac{22.7}{100} = \frac{227}{1000} = 0.227$
- Aufgabe 7.)** $18.8\% = \frac{18.8}{100} = \frac{188}{1000} = \frac{47}{250} = 0.188$
- Aufgabe 8.)** $22.5\% = \frac{22.5}{100} = \frac{225}{1000} = \frac{9}{40} = 0.225$
- Aufgabe 9.)** $22.1\% = \frac{22.1}{100} = \frac{221}{1000} = 0.221$
- Aufgabe 10.)** $3.7\% = \frac{3.7}{100} = \frac{37}{1000} = 0.037$
- Aufgabe 11.)** $23.6\% = \frac{23.6}{100} = \frac{236}{1000} = \frac{59}{250} = 0.236$
- Aufgabe 12.)** $14.7\% = \frac{14.7}{100} = \frac{147}{1000} = 0.147$
- Aufgabe 13.)** $8.1\% = \frac{8.1}{100} = \frac{81}{1000} = 0.081$
- Aufgabe 14.)** $22.6\% = \frac{22.6}{100} = \frac{226}{1000} = \frac{113}{500} = 0.226$
- Aufgabe 15.)** $22.3\% = \frac{22.3}{100} = \frac{223}{1000} = 0.223$
- Aufgabe 16.)** $11.9\% = \frac{11.9}{100} = \frac{119}{1000} = 0.119$
- Aufgabe 17.)** $22.2\% = \frac{22.2}{100} = \frac{222}{1000} = \frac{111}{500} = 0.222$
- Aufgabe 18.)** $20.7\% = \frac{20.7}{100} = \frac{207}{1000} = 0.207$
- Aufgabe 19.)** $14\% = \frac{14}{100} = \frac{7}{50} = 0.14$
- Aufgabe 20.)** $3.1\% = \frac{3.1}{100} = \frac{31}{1000} = 0.031$
- Aufgabe 21.)** $12.2\% = \frac{12.2}{100} = \frac{122}{1000} = \frac{61}{500} = 0.122$
- Aufgabe 22.)** $21.3\% = \frac{21.3}{100} = \frac{213}{1000} = 0.213$
- Aufgabe 23.)** $5.2\% = \frac{5.2}{100} = \frac{52}{1000} = \frac{13}{250} = 0.052$
- Aufgabe 24.)** $19.5\% = \frac{19.5}{100} = \frac{195}{1000} = \frac{39}{200} = 0.195$