

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.)	$2.4\% = \frac{2.4}{100} = \frac{24}{1000} = \frac{3}{125} = 0.024$