

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 10% =

Aufgabe 7.) 19.3% =

Aufgabe 2.) 8.7% =

Aufgabe 8.) 16.6% =

Aufgabe 3.) 5.5% =

Aufgabe 9.) 10.8% =

Aufgabe 4.) 17.1% =

Aufgabe 10.) 22.8% =

Aufgabe 5.) 1.8% =

Aufgabe 11.) 3.1% =

Aufgabe 6.) 17.7% =

Aufgabe 12.) 7.3% =

Aufgabe 13.) 9.5% =

Aufgabe 19.) 4.2% =

Aufgabe 14.) 6.5% =

Aufgabe 20.) 15.4% =

Aufgabe 15.) 12.2% =

Aufgabe 21.) 13% =

Aufgabe 16.) 20.7% =

Aufgabe 22.) 8.1% =

Aufgabe 17.) 1% =

Aufgabe 23.) 6.2% =

Aufgabe 18.) 15.9% =

Aufgabe 24.) 24.5% =

Lösungen

Aufgabe 1.)	$10\% = \frac{10}{100} = \frac{1}{10} = 0.1$
Aufgabe 2.)	$8.7\% = \frac{8.7}{100} = \frac{87}{1000} = 0.087$
Aufgabe 3.)	$5.5\% = \frac{5.5}{100} = \frac{55}{1000} = \frac{11}{200} = 0.055$
Aufgabe 4.)	$17.1\% = \frac{17.1}{100} = \frac{171}{1000} = 0.171$
Aufgabe 5.)	$1.8\% = \frac{1.8}{100} = \frac{18}{1000} = \frac{9}{500} = 0.018$
Aufgabe 6.)	$17.7\% = \frac{17.7}{100} = \frac{177}{1000} = 0.177$
Aufgabe 7.)	$19.3\% = \frac{19.3}{100} = \frac{193}{1000} = 0.193$
Aufgabe 8.)	$16.6\% = \frac{16.6}{100} = \frac{166}{1000} = \frac{83}{500} = 0.166$
Aufgabe 9.)	$10.8\% = \frac{10.8}{100} = \frac{108}{1000} = \frac{27}{250} = 0.108$
Aufgabe 10.)	$22.8\% = \frac{22.8}{100} = \frac{228}{1000} = \frac{57}{250} = 0.228$
Aufgabe 11.)	$3.1\% = \frac{3.1}{100} = \frac{31}{1000} = 0.031$
Aufgabe 12.)	$7.3\% = \frac{7.3}{100} = \frac{73}{1000} = 0.073$
Aufgabe 13.)	$9.5\% = \frac{9.5}{100} = \frac{95}{1000} = \frac{19}{200} = 0.095$
Aufgabe 14.)	$6.5\% = \frac{6.5}{100} = \frac{65}{1000} = \frac{13}{200} = 0.065$
Aufgabe 15.)	$12.2\% = \frac{12.2}{100} = \frac{122}{1000} = \frac{61}{500} = 0.122$
Aufgabe 16.)	$20.7\% = \frac{20.7}{100} = \frac{207}{1000} = 0.207$
Aufgabe 17.)	$1\% = \frac{1}{100} = 0.01$
Aufgabe 18.)	$15.9\% = \frac{15.9}{100} = \frac{159}{1000} = 0.159$
Aufgabe 19.)	$4.2\% = \frac{4.2}{100} = \frac{42}{1000} = \frac{21}{500} = 0.042$
Aufgabe 20.)	$15.4\% = \frac{15.4}{100} = \frac{154}{1000} = \frac{77}{500} = 0.154$
Aufgabe 21.)	$13\% = \frac{13}{100} = 0.13$
Aufgabe 22.)	$8.1\% = \frac{8.1}{100} = \frac{81}{1000} = 0.081$
Aufgabe 23.)	$6.2\% = \frac{6.2}{100} = \frac{62}{1000} = \frac{31}{500} = 0.062$
Aufgabe 24.)	$24.5\% = \frac{24.5}{100} = \frac{245}{1000} = \frac{49}{200} = 0.245$