

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 11.1% =

Aufgabe 7.) 24.3% =

Aufgabe 2.) 3% =

Aufgabe 8.) 4.5% =

Aufgabe 3.) 21.6% =

Aufgabe 9.) 16.5% =

Aufgabe 4.) 2.3% =

Aufgabe 10.) 1.3% =

Aufgabe 5.) 16.7% =

Aufgabe 11.) 21.7% =

Aufgabe 6.) 1.2% =

Aufgabe 12.) 7.8% =

Aufgabe 13.) 22% =

Aufgabe 19.) 8.2% =

Aufgabe 14.) 12.6% =

Aufgabe 20.) 13.4% =

Aufgabe 15.) 9.7% =

Aufgabe 21.) 18.6% =

Aufgabe 16.) 2.5% =

Aufgabe 22.) 10% =

Aufgabe 17.) 6.2% =

Aufgabe 23.) 23.2% =

Aufgabe 18.) 23.4% =

Aufgabe 24.) 3.6% =

Lösungen

Aufgabe 1.)	$11.1\% = \frac{11.1}{100} = \frac{111}{1000} = 0.111$
Aufgabe 2.)	$3\% = \frac{3}{100} = 0.03$
Aufgabe 3.)	$21.6\% = \frac{21.6}{100} = \frac{216}{1000} = \frac{27}{125} = 0.216$
Aufgabe 4.)	$2.3\% = \frac{2.3}{100} = \frac{23}{1000} = 0.023$
Aufgabe 5.)	$16.7\% = \frac{16.7}{100} = \frac{167}{1000} = 0.167$
Aufgabe 6.)	$1.2\% = \frac{1.2}{100} = \frac{12}{1000} = \frac{3}{250} = 0.012$
Aufgabe 7.)	$24.3\% = \frac{24.3}{100} = \frac{243}{1000} = 0.243$
Aufgabe 8.)	$4.5\% = \frac{4.5}{100} = \frac{45}{1000} = \frac{9}{200} = 0.045$
Aufgabe 9.)	$16.5\% = \frac{16.5}{100} = \frac{165}{1000} = \frac{33}{200} = 0.165$
Aufgabe 10.)	$1.3\% = \frac{1.3}{100} = \frac{13}{1000} = 0.013$
Aufgabe 11.)	$21.7\% = \frac{21.7}{100} = \frac{217}{1000} = 0.217$
Aufgabe 12.)	$7.8\% = \frac{7.8}{100} = \frac{78}{1000} = \frac{39}{500} = 0.078$
Aufgabe 13.)	$22\% = \frac{22}{100} = \frac{11}{50} = 0.22$
Aufgabe 14.)	$12.6\% = \frac{12.6}{100} = \frac{126}{1000} = \frac{63}{500} = 0.126$
Aufgabe 15.)	$9.7\% = \frac{9.7}{100} = \frac{97}{1000} = 0.097$
Aufgabe 16.)	$2.5\% = \frac{2.5}{100} = \frac{25}{1000} = \frac{1}{40} = 0.025$
Aufgabe 17.)	$6.2\% = \frac{6.2}{100} = \frac{62}{1000} = \frac{31}{500} = 0.062$
Aufgabe 18.)	$23.4\% = \frac{23.4}{100} = \frac{234}{1000} = \frac{117}{500} = 0.234$
Aufgabe 19.)	$8.2\% = \frac{8.2}{100} = \frac{82}{1000} = \frac{41}{500} = 0.082$
Aufgabe 20.)	$13.4\% = \frac{13.4}{100} = \frac{134}{1000} = \frac{67}{500} = 0.134$
Aufgabe 21.)	$18.6\% = \frac{18.6}{100} = \frac{186}{1000} = \frac{93}{500} = 0.186$
Aufgabe 22.)	$10\% = \frac{10}{100} = \frac{1}{10} = 0.1$
Aufgabe 23.)	$23.2\% = \frac{23.2}{100} = \frac{232}{1000} = \frac{29}{125} = 0.232$
Aufgabe 24.)	$3.6\% = \frac{3.6}{100} = \frac{36}{1000} = \frac{9}{250} = 0.036$