

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 1.1% =

Aufgabe 7.) 35.8% =

Aufgabe 2.) 43.6% =

Aufgabe 8.) 88.7% =

Aufgabe 3.) 74.1% =

Aufgabe 9.) 7.8% =

Aufgabe 4.) 70% =

Aufgabe 10.) 36% =

Aufgabe 5.) 57.1% =

Aufgabe 11.) 17.3% =

Aufgabe 6.) 46% =

Aufgabe 12.) 90.4% =

Aufgabe 13.) 49.5% =

Aufgabe 19.) 18.2% =

Aufgabe 14.) 1.5% =

Aufgabe 20.) 3.2% =

Aufgabe 15.) 63.3% =

Aufgabe 21.) 23.2% =

Aufgabe 16.) 47.7% =

Aufgabe 22.) 27.2% =

Aufgabe 17.) 21.9% =

Aufgabe 23.) 33% =

Aufgabe 18.) 79.5% =

Aufgabe 24.) 62.3% =

Lösungen

Aufgabe 1.)	$1.1\% = \frac{1.1}{100} = \frac{11}{1000} = 0.011$
Aufgabe 2.)	$43.6\% = \frac{43.6}{100} = \frac{436}{1000} = \frac{109}{250} = 0.436$
Aufgabe 3.)	$74.1\% = \frac{74.1}{100} = \frac{741}{1000} = 0.741$
Aufgabe 4.)	$70\% = \frac{70}{100} = \frac{7}{10} = 0.7$
Aufgabe 5.)	$57.1\% = \frac{57.1}{100} = \frac{571}{1000} = 0.571$
Aufgabe 6.)	$46\% = \frac{46}{100} = \frac{23}{50} = 0.46$
Aufgabe 7.)	$35.8\% = \frac{35.8}{100} = \frac{358}{1000} = \frac{179}{500} = 0.358$
Aufgabe 8.)	$88.7\% = \frac{88.7}{100} = \frac{887}{1000} = 0.887$
Aufgabe 9.)	$7.8\% = \frac{7.8}{100} = \frac{78}{1000} = \frac{39}{500} = 0.078$
Aufgabe 10.)	$36\% = \frac{36}{100} = \frac{9}{25} = 0.36$
Aufgabe 11.)	$17.3\% = \frac{17.3}{100} = \frac{173}{1000} = 0.173$
Aufgabe 12.)	$90.4\% = \frac{90.4}{100} = \frac{904}{1000} = \frac{113}{125} = 0.904$
Aufgabe 13.)	$49.5\% = \frac{49.5}{100} = \frac{495}{1000} = \frac{99}{200} = 0.495$
Aufgabe 14.)	$1.5\% = \frac{1.5}{100} = \frac{15}{1000} = \frac{3}{200} = 0.015$
Aufgabe 15.)	$63.3\% = \frac{63.3}{100} = \frac{633}{1000} = 0.633$
Aufgabe 16.)	$47.7\% = \frac{47.7}{100} = \frac{477}{1000} = 0.477$
Aufgabe 17.)	$21.9\% = \frac{21.9}{100} = \frac{219}{1000} = 0.219$
Aufgabe 18.)	$79.5\% = \frac{79.5}{100} = \frac{795}{1000} = \frac{159}{200} = 0.795$
Aufgabe 19.)	$18.2\% = \frac{18.2}{100} = \frac{182}{1000} = \frac{91}{500} = 0.182$
Aufgabe 20.)	$3.2\% = \frac{3.2}{100} = \frac{32}{1000} = \frac{4}{125} = 0.032$
Aufgabe 21.)	$23.2\% = \frac{23.2}{100} = \frac{232}{1000} = \frac{29}{125} = 0.232$
Aufgabe 22.)	$27.2\% = \frac{27.2}{100} = \frac{272}{1000} = \frac{34}{125} = 0.272$
Aufgabe 23.)	$33\% = \frac{33}{100} = 0.33$
Aufgabe 24.)	$62.3\% = \frac{62.3}{100} = \frac{623}{1000} = 0.623$