

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 15.9% =

Aufgabe 7.) 2.6% =

Aufgabe 2.) 17.5% =

Aufgabe 8.) 66.7% =

Aufgabe 3.) 17.4% =

Aufgabe 9.) 78.1% =

Aufgabe 4.) 65.7% =

Aufgabe 10.) 10.7% =

Aufgabe 5.) 10.8% =

Aufgabe 11.) 73.2% =

Aufgabe 6.) 28.7% =

Aufgabe 12.) 71.8% =

Aufgabe 13.) 44.4% =

Aufgabe 19.) 56.6% =

Aufgabe 14.) 13.7% =

Aufgabe 20.) 96.9% =

Aufgabe 15.) 78.4% =

Aufgabe 21.) 63.1% =

Aufgabe 16.) 95.9% =

Aufgabe 22.) 74.7% =

Aufgabe 17.) 43% =

Aufgabe 23.) 74.1% =

Aufgabe 18.) 13.2% =

Aufgabe 24.) 4.5% =

### Lösungen

Aufgabe 1.)	$15.9\% = \frac{15.9}{100} = \frac{159}{1000} = 0.159$
Aufgabe 2.)	$17.5\% = \frac{17.5}{100} = \frac{175}{1000} = \frac{7}{40} = 0.175$
Aufgabe 3.)	$17.4\% = \frac{17.4}{100} = \frac{174}{1000} = \frac{87}{500} = 0.174$
Aufgabe 4.)	$65.7\% = \frac{65.7}{100} = \frac{657}{1000} = 0.657$
Aufgabe 5.)	$10.8\% = \frac{10.8}{100} = \frac{108}{1000} = \frac{27}{250} = 0.108$
Aufgabe 6.)	$28.7\% = \frac{28.7}{100} = \frac{287}{1000} = 0.287$
Aufgabe 7.)	$2.6\% = \frac{2.6}{100} = \frac{26}{1000} = \frac{13}{500} = 0.026$
Aufgabe 8.)	$66.7\% = \frac{66.7}{100} = \frac{667}{1000} = 0.667$
Aufgabe 9.)	$78.1\% = \frac{78.1}{100} = \frac{781}{1000} = 0.781$
Aufgabe 10.)	$10.7\% = \frac{10.7}{100} = \frac{107}{1000} = 0.107$
Aufgabe 11.)	$73.2\% = \frac{73.2}{100} = \frac{732}{1000} = \frac{183}{250} = 0.732$
Aufgabe 12.)	$71.8\% = \frac{71.8}{100} = \frac{718}{1000} = \frac{359}{500} = 0.718$
Aufgabe 13.)	$44.4\% = \frac{44.4}{100} = \frac{444}{1000} = \frac{111}{250} = 0.444$
Aufgabe 14.)	$13.7\% = \frac{13.7}{100} = \frac{137}{1000} = 0.137$
Aufgabe 15.)	$78.4\% = \frac{78.4}{100} = \frac{784}{1000} = \frac{98}{125} = 0.784$
Aufgabe 16.)	$95.9\% = \frac{95.9}{100} = \frac{959}{1000} = 0.959$
Aufgabe 17.)	$43\% = \frac{43}{100} = 0.43$
Aufgabe 18.)	$13.2\% = \frac{13.2}{100} = \frac{132}{1000} = \frac{33}{250} = 0.132$
Aufgabe 19.)	$56.6\% = \frac{56.6}{100} = \frac{566}{1000} = \frac{283}{500} = 0.566$
Aufgabe 20.)	$96.9\% = \frac{96.9}{100} = \frac{969}{1000} = 0.969$
Aufgabe 21.)	$63.1\% = \frac{63.1}{100} = \frac{631}{1000} = 0.631$
Aufgabe 22.)	$74.7\% = \frac{74.7}{100} = \frac{747}{1000} = 0.747$
Aufgabe 23.)	$74.1\% = \frac{74.1}{100} = \frac{741}{1000} = 0.741$
Aufgabe 24.)	$4.5\% = \frac{4.5}{100} = \frac{45}{1000} = \frac{9}{200} = 0.045$