

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 85.9% =

Aufgabe 7.) 92% =

Aufgabe 2.) 77.6% =

Aufgabe 8.) 48.6% =

Aufgabe 3.) 25.7% =

Aufgabe 9.) 28.2% =

Aufgabe 4.) 47.5% =

Aufgabe 10.) 29.2% =

Aufgabe 5.) 16.9% =

Aufgabe 11.) 85.1% =

Aufgabe 6.) 18.8% =

Aufgabe 12.) 81.1% =

Aufgabe 13.) 71.2% =

Aufgabe 19.) 75.3% =

Aufgabe 14.) 74.3% =

Aufgabe 20.) 35.7% =

Aufgabe 15.) 25.8% =

Aufgabe 21.) 15.7% =

Aufgabe 16.) 54% =

Aufgabe 22.) 26.4% =

Aufgabe 17.) 54.8% =

Aufgabe 23.) 80.9% =

Aufgabe 18.) 95.3% =

Aufgabe 24.) 71.8% =

### Lösungen

Aufgabe 1.)	$85.9\% = \frac{85.9}{100} = \frac{859}{1000} = 0.859$
Aufgabe 2.)	$77.6\% = \frac{77.6}{100} = \frac{776}{1000} = \frac{97}{125} = 0.776$
Aufgabe 3.)	$25.7\% = \frac{25.7}{100} = \frac{257}{1000} = 0.257$
Aufgabe 4.)	$47.5\% = \frac{47.5}{100} = \frac{475}{1000} = \frac{19}{40} = 0.475$
Aufgabe 5.)	$16.9\% = \frac{16.9}{100} = \frac{169}{1000} = 0.169$
Aufgabe 6.)	$18.8\% = \frac{18.8}{100} = \frac{188}{1000} = \frac{47}{250} = 0.188$
Aufgabe 7.)	$92\% = \frac{92}{100} = \frac{23}{25} = 0.92$
Aufgabe 8.)	$48.6\% = \frac{48.6}{100} = \frac{486}{1000} = \frac{243}{500} = 0.486$
Aufgabe 9.)	$28.2\% = \frac{28.2}{100} = \frac{282}{1000} = \frac{141}{500} = 0.282$
Aufgabe 10.)	$29.2\% = \frac{29.2}{100} = \frac{292}{1000} = \frac{73}{250} = 0.292$
Aufgabe 11.)	$85.1\% = \frac{85.1}{100} = \frac{851}{1000} = 0.851$
Aufgabe 12.)	$81.1\% = \frac{81.1}{100} = \frac{811}{1000} = 0.811$
Aufgabe 13.)	$71.2\% = \frac{71.2}{100} = \frac{712}{1000} = \frac{89}{125} = 0.712$
Aufgabe 14.)	$74.3\% = \frac{74.3}{100} = \frac{743}{1000} = 0.743$
Aufgabe 15.)	$25.8\% = \frac{25.8}{100} = \frac{258}{1000} = \frac{129}{500} = 0.258$
Aufgabe 16.)	$54\% = \frac{54}{100} = \frac{27}{50} = 0.54$
Aufgabe 17.)	$54.8\% = \frac{54.8}{100} = \frac{548}{1000} = \frac{137}{250} = 0.548$
Aufgabe 18.)	$95.3\% = \frac{95.3}{100} = \frac{953}{1000} = 0.953$
Aufgabe 19.)	$75.3\% = \frac{75.3}{100} = \frac{753}{1000} = 0.753$
Aufgabe 20.)	$35.7\% = \frac{35.7}{100} = \frac{357}{1000} = 0.357$
Aufgabe 21.)	$15.7\% = \frac{15.7}{100} = \frac{157}{1000} = 0.157$
Aufgabe 22.)	$26.4\% = \frac{26.4}{100} = \frac{264}{1000} = \frac{33}{125} = 0.264$
Aufgabe 23.)	$80.9\% = \frac{80.9}{100} = \frac{809}{1000} = 0.809$
Aufgabe 24.)	$71.8\% = \frac{71.8}{100} = \frac{718}{1000} = \frac{359}{500} = 0.718$