

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 38.6% =

Aufgabe 7.) 6.8% =

Aufgabe 2.) 39.8% =

Aufgabe 8.) 53.3% =

Aufgabe 3.) 40.8% =

Aufgabe 9.) 53.4% =

Aufgabe 4.) 73.4% =

Aufgabe 10.) 61.6% =

Aufgabe 5.) 64.2% =

Aufgabe 11.) 26% =

Aufgabe 6.) 97.7% =

Aufgabe 12.) 42.1% =

Aufgabe 13.) 51.3% =

Aufgabe 19.) 24.4% =

Aufgabe 14.) 67.6% =

Aufgabe 20.) 50.9% =

Aufgabe 15.) 17.1% =

Aufgabe 21.) 59.1% =

Aufgabe 16.) 63.9% =

Aufgabe 22.) 87.9% =

Aufgabe 17.) 62.3% =

Aufgabe 23.) 30.5% =

Aufgabe 18.) 60.8% =

Aufgabe 24.) 77.7% =

Lösungen

Aufgabe 1.)	$38.6\% = \frac{38.6}{100} = \frac{386}{1000} = \frac{193}{500} = 0.386$
Aufgabe 2.)	$39.8\% = \frac{39.8}{100} = \frac{398}{1000} = \frac{199}{500} = 0.398$
Aufgabe 3.)	$40.8\% = \frac{40.8}{100} = \frac{408}{1000} = \frac{51}{125} = 0.408$
Aufgabe 4.)	$73.4\% = \frac{73.4}{100} = \frac{734}{1000} = \frac{367}{500} = 0.734$
Aufgabe 5.)	$64.2\% = \frac{64.2}{100} = \frac{642}{1000} = \frac{321}{500} = 0.642$
Aufgabe 6.)	$97.7\% = \frac{97.7}{100} = \frac{977}{1000} = 0.977$
Aufgabe 7.)	$6.8\% = \frac{6.8}{100} = \frac{68}{1000} = \frac{17}{250} = 0.068$
Aufgabe 8.)	$53.3\% = \frac{53.3}{100} = \frac{533}{1000} = 0.533$
Aufgabe 9.)	$53.4\% = \frac{53.4}{100} = \frac{534}{1000} = \frac{267}{500} = 0.534$
Aufgabe 10.)	$61.6\% = \frac{61.6}{100} = \frac{616}{1000} = \frac{77}{125} = 0.616$
Aufgabe 11.)	$26\% = \frac{26}{100} = \frac{13}{50} = 0.26$
Aufgabe 12.)	$42.1\% = \frac{42.1}{100} = \frac{421}{1000} = 0.421$
Aufgabe 13.)	$51.3\% = \frac{51.3}{100} = \frac{513}{1000} = 0.513$
Aufgabe 14.)	$67.6\% = \frac{67.6}{100} = \frac{676}{1000} = \frac{169}{250} = 0.676$
Aufgabe 15.)	$17.1\% = \frac{17.1}{100} = \frac{171}{1000} = 0.171$
Aufgabe 16.)	$63.9\% = \frac{63.9}{100} = \frac{639}{1000} = 0.639$
Aufgabe 17.)	$62.3\% = \frac{62.3}{100} = \frac{623}{1000} = 0.623$
Aufgabe 18.)	$60.8\% = \frac{60.8}{100} = \frac{608}{1000} = \frac{76}{125} = 0.608$
Aufgabe 19.)	$24.4\% = \frac{24.4}{100} = \frac{244}{1000} = \frac{61}{250} = 0.244$
Aufgabe 20.)	$50.9\% = \frac{50.9}{100} = \frac{509}{1000} = 0.509$
Aufgabe 21.)	$59.1\% = \frac{59.1}{100} = \frac{591}{1000} = 0.591$
Aufgabe 22.)	$87.9\% = \frac{87.9}{100} = \frac{879}{1000} = 0.879$
Aufgabe 23.)	$30.5\% = \frac{30.5}{100} = \frac{305}{1000} = \frac{61}{200} = 0.305$
Aufgabe 24.)	$77.7\% = \frac{77.7}{100} = \frac{777}{1000} = 0.777$