

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 36.1% =

Aufgabe 7.) 63.6% =

Aufgabe 2.) 46.3% =

Aufgabe 8.) 75.9% =

Aufgabe 3.) 21.3% =

Aufgabe 9.) 20.7% =

Aufgabe 4.) 52.2% =

Aufgabe 10.) 58.1% =

Aufgabe 5.) 23.3% =

Aufgabe 11.) 76.5% =

Aufgabe 6.) 64.8% =

Aufgabe 12.) 9.2% =

Aufgabe 13.) 78.8% =

Aufgabe 19.) 97% =

Aufgabe 14.) 68.3% =

Aufgabe 20.) 66.5% =

Aufgabe 15.) 56.4% =

Aufgabe 21.) 64% =

Aufgabe 16.) 47.8% =

Aufgabe 22.) 33.3% =

Aufgabe 17.) 52% =

Aufgabe 23.) 38.2% =

Aufgabe 18.) 37.2% =

Aufgabe 24.) 65.2% =

Lösungen

Aufgabe 1.)	$36.1\% = \frac{36.1}{100} = \frac{361}{1000} = 0.361$
Aufgabe 2.)	$46.3\% = \frac{46.3}{100} = \frac{463}{1000} = 0.463$
Aufgabe 3.)	$21.3\% = \frac{21.3}{100} = \frac{213}{1000} = 0.213$
Aufgabe 4.)	$52.2\% = \frac{52.2}{100} = \frac{522}{1000} = \frac{261}{500} = 0.522$
Aufgabe 5.)	$23.3\% = \frac{23.3}{100} = \frac{233}{1000} = 0.233$
Aufgabe 6.)	$64.8\% = \frac{64.8}{100} = \frac{648}{1000} = \frac{81}{125} = 0.648$
Aufgabe 7.)	$63.6\% = \frac{63.6}{100} = \frac{636}{1000} = \frac{159}{250} = 0.636$
Aufgabe 8.)	$75.9\% = \frac{75.9}{100} = \frac{759}{1000} = 0.759$
Aufgabe 9.)	$20.7\% = \frac{20.7}{100} = \frac{207}{1000} = 0.207$
Aufgabe 10.)	$58.1\% = \frac{58.1}{100} = \frac{581}{1000} = 0.581$
Aufgabe 11.)	$76.5\% = \frac{76.5}{100} = \frac{765}{1000} = \frac{153}{200} = 0.765$
Aufgabe 12.)	$9.2\% = \frac{9.2}{100} = \frac{92}{1000} = \frac{23}{250} = 0.092$
Aufgabe 13.)	$78.8\% = \frac{78.8}{100} = \frac{788}{1000} = \frac{197}{250} = 0.788$
Aufgabe 14.)	$68.3\% = \frac{68.3}{100} = \frac{683}{1000} = 0.683$
Aufgabe 15.)	$56.4\% = \frac{56.4}{100} = \frac{564}{1000} = \frac{141}{250} = 0.564$
Aufgabe 16.)	$47.8\% = \frac{47.8}{100} = \frac{478}{1000} = \frac{239}{500} = 0.478$
Aufgabe 17.)	$52\% = \frac{52}{100} = \frac{13}{25} = 0.52$
Aufgabe 18.)	$37.2\% = \frac{37.2}{100} = \frac{372}{1000} = \frac{93}{250} = 0.372$
Aufgabe 19.)	$97\% = \frac{97}{100} = 0.97$
Aufgabe 20.)	$66.5\% = \frac{66.5}{100} = \frac{665}{1000} = \frac{133}{200} = 0.665$
Aufgabe 21.)	$64\% = \frac{64}{100} = \frac{16}{25} = 0.64$
Aufgabe 22.)	$33.3\% = \frac{33.3}{100} = \frac{333}{1000} = 0.333$
Aufgabe 23.)	$38.2\% = \frac{38.2}{100} = \frac{382}{1000} = \frac{191}{500} = 0.382$
Aufgabe 24.)	$65.2\% = \frac{65.2}{100} = \frac{652}{1000} = \frac{163}{250} = 0.652$