

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 63.7% =

Aufgabe 7.) 96.1% =

Aufgabe 2.) 47.9% =

Aufgabe 8.) 55.5% =

Aufgabe 3.) 93.6% =

Aufgabe 9.) 20.4% =

Aufgabe 4.) 52% =

Aufgabe 10.) 1% =

Aufgabe 5.) 39.8% =

Aufgabe 11.) 64.4% =

Aufgabe 6.) 95.4% =

Aufgabe 12.) 80.5% =

Aufgabe 13.) 39.1% =

Aufgabe 19.) 22.2% =

Aufgabe 14.) 8.1% =

Aufgabe 20.) 30.8% =

Aufgabe 15.) 91.4% =

Aufgabe 21.) 14.6% =

Aufgabe 16.) 49.2% =

Aufgabe 22.) 24.1% =

Aufgabe 17.) 21.8% =

Aufgabe 23.) 17.2% =

Aufgabe 18.) 87% =

Aufgabe 24.) 36.8% =

### Lösungen

Aufgabe 1.)	$63.7\% = \frac{63.7}{100} = \frac{637}{1000} = 0.637$
Aufgabe 2.)	$47.9\% = \frac{47.9}{100} = \frac{479}{1000} = 0.479$
Aufgabe 3.)	$93.6\% = \frac{93.6}{100} = \frac{936}{1000} = \frac{117}{125} = 0.936$
Aufgabe 4.)	$52\% = \frac{52}{100} = \frac{13}{25} = 0.52$
Aufgabe 5.)	$39.8\% = \frac{39.8}{100} = \frac{398}{1000} = \frac{199}{500} = 0.398$
Aufgabe 6.)	$95.4\% = \frac{95.4}{100} = \frac{954}{1000} = \frac{477}{500} = 0.954$
Aufgabe 7.)	$96.1\% = \frac{96.1}{100} = \frac{961}{1000} = 0.961$
Aufgabe 8.)	$55.5\% = \frac{55.5}{100} = \frac{555}{1000} = \frac{111}{200} = 0.555$
Aufgabe 9.)	$20.4\% = \frac{20.4}{100} = \frac{204}{1000} = \frac{51}{250} = 0.204$
Aufgabe 10.)	$1\% = \frac{1}{100} = 0.01$
Aufgabe 11.)	$64.4\% = \frac{64.4}{100} = \frac{644}{1000} = \frac{161}{250} = 0.644$
Aufgabe 12.)	$80.5\% = \frac{80.5}{100} = \frac{805}{1000} = \frac{161}{200} = 0.805$
Aufgabe 13.)	$39.1\% = \frac{39.1}{100} = \frac{391}{1000} = 0.391$
Aufgabe 14.)	$8.1\% = \frac{8.1}{100} = \frac{81}{1000} = 0.081$
Aufgabe 15.)	$91.4\% = \frac{91.4}{100} = \frac{914}{1000} = \frac{457}{500} = 0.914$
Aufgabe 16.)	$49.2\% = \frac{49.2}{100} = \frac{492}{1000} = \frac{123}{250} = 0.492$
Aufgabe 17.)	$21.8\% = \frac{21.8}{100} = \frac{218}{1000} = \frac{109}{500} = 0.218$
Aufgabe 18.)	$87\% = \frac{87}{100} = 0.87$
Aufgabe 19.)	$22.2\% = \frac{22.2}{100} = \frac{222}{1000} = \frac{111}{500} = 0.222$
Aufgabe 20.)	$30.8\% = \frac{30.8}{100} = \frac{308}{1000} = \frac{77}{250} = 0.308$
Aufgabe 21.)	$14.6\% = \frac{14.6}{100} = \frac{146}{1000} = \frac{73}{500} = 0.146$
Aufgabe 22.)	$24.1\% = \frac{24.1}{100} = \frac{241}{1000} = 0.241$
Aufgabe 23.)	$17.2\% = \frac{17.2}{100} = \frac{172}{1000} = \frac{43}{250} = 0.172$
Aufgabe 24.)	$36.8\% = \frac{36.8}{100} = \frac{368}{1000} = \frac{46}{125} = 0.368$