

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 17.9% =

Aufgabe 7.) 79.3% =

Aufgabe 2.) 72.3% =

Aufgabe 8.) 78.5% =

Aufgabe 3.) 29.6% =

Aufgabe 9.) 45.3% =

Aufgabe 4.) 20.3% =

Aufgabe 10.) 95.3% =

Aufgabe 5.) 86.7% =

Aufgabe 11.) 86.4% =

Aufgabe 6.) 52.4% =

Aufgabe 12.) 28.7% =

Aufgabe 13.) 21.5% =

Aufgabe 19.) 78.1% =

Aufgabe 14.) 40.5% =

Aufgabe 20.) 5.5% =

Aufgabe 15.) 72.7% =

Aufgabe 21.) 49.1% =

Aufgabe 16.) 15.8% =

Aufgabe 22.) 0.5% =

Aufgabe 17.) 55.6% =

Aufgabe 23.) 4.1% =

Aufgabe 18.) 88.7% =

Aufgabe 24.) 39.7% =

Lösungen

Aufgabe 1.)	$17.9\% = \frac{17.9}{100} = \frac{179}{1000} = 0.179$
Aufgabe 2.)	$72.3\% = \frac{72.3}{100} = \frac{723}{1000} = 0.723$
Aufgabe 3.)	$29.6\% = \frac{29.6}{100} = \frac{296}{1000} = \frac{37}{125} = 0.296$
Aufgabe 4.)	$20.3\% = \frac{20.3}{100} = \frac{203}{1000} = 0.203$
Aufgabe 5.)	$86.7\% = \frac{86.7}{100} = \frac{867}{1000} = 0.867$
Aufgabe 6.)	$52.4\% = \frac{52.4}{100} = \frac{524}{1000} = \frac{131}{250} = 0.524$
Aufgabe 7.)	$79.3\% = \frac{79.3}{100} = \frac{793}{1000} = 0.793$
Aufgabe 8.)	$78.5\% = \frac{78.5}{100} = \frac{785}{1000} = \frac{157}{200} = 0.785$
Aufgabe 9.)	$45.3\% = \frac{45.3}{100} = \frac{453}{1000} = 0.453$
Aufgabe 10.)	$95.3\% = \frac{95.3}{100} = \frac{953}{1000} = 0.953$
Aufgabe 11.)	$86.4\% = \frac{86.4}{100} = \frac{864}{1000} = \frac{108}{125} = 0.864$
Aufgabe 12.)	$28.7\% = \frac{28.7}{100} = \frac{287}{1000} = 0.287$
Aufgabe 13.)	$21.5\% = \frac{21.5}{100} = \frac{215}{1000} = \frac{43}{200} = 0.215$
Aufgabe 14.)	$40.5\% = \frac{40.5}{100} = \frac{405}{1000} = \frac{81}{200} = 0.405$
Aufgabe 15.)	$72.7\% = \frac{72.7}{100} = \frac{727}{1000} = 0.727$
Aufgabe 16.)	$15.8\% = \frac{15.8}{100} = \frac{158}{1000} = \frac{79}{500} = 0.158$
Aufgabe 17.)	$55.6\% = \frac{55.6}{100} = \frac{556}{1000} = \frac{139}{250} = 0.556$
Aufgabe 18.)	$88.7\% = \frac{88.7}{100} = \frac{887}{1000} = 0.887$
Aufgabe 19.)	$78.1\% = \frac{78.1}{100} = \frac{781}{1000} = 0.781$
Aufgabe 20.)	$5.5\% = \frac{5.5}{100} = \frac{55}{1000} = \frac{11}{200} = 0.055$
Aufgabe 21.)	$49.1\% = \frac{49.1}{100} = \frac{491}{1000} = 0.491$
Aufgabe 22.)	$0.5\% = \frac{0.5}{100} = \frac{5}{1000} = \frac{1}{200} = 0.005$
Aufgabe 23.)	$4.1\% = \frac{4.1}{100} = \frac{41}{1000} = 0.041$
Aufgabe 24.)	$39.7\% = \frac{39.7}{100} = \frac{397}{1000} = 0.397$