

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 55.2% =

Aufgabe 7.) 27% =

Aufgabe 2.) 91.2% =

Aufgabe 8.) 4.7% =

Aufgabe 3.) 39.9% =

Aufgabe 9.) 33.9% =

Aufgabe 4.) 45.3% =

Aufgabe 10.) 13.3% =

Aufgabe 5.) 78.6% =

Aufgabe 11.) 44.6% =

Aufgabe 6.) 60.6% =

Aufgabe 12.) 80.4% =

Aufgabe 13.) 99.5% =

Aufgabe 19.) 61.5% =

Aufgabe 14.) 27.4% =

Aufgabe 20.) 64.2% =

Aufgabe 15.) 82.4% =

Aufgabe 21.) 85.7% =

Aufgabe 16.) 80% =

Aufgabe 22.) 39.2% =

Aufgabe 17.) 59.9% =

Aufgabe 23.) 88.7% =

Aufgabe 18.) 33.7% =

Aufgabe 24.) 69.1% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $55.2\% = \frac{55.2}{100} = \frac{552}{1000} = \frac{69}{125} = 0.552$

Aufgabe 2.) $91.2\% = \frac{91.2}{100} = \frac{912}{1000} = \frac{114}{125} = 0.912$

Aufgabe 3.) $39.9\% = \frac{39.9}{100} = \frac{399}{1000} = 0.399$

Aufgabe 4.) $45.3\% = \frac{45.3}{100} = \frac{453}{1000} = 0.453$

Aufgabe 5.) $78.6\% = \frac{78.6}{100} = \frac{786}{1000} = \frac{393}{500} = 0.786$

Aufgabe 6.) $60.6\% = \frac{60.6}{100} = \frac{606}{1000} = \frac{303}{500} = 0.606$

Aufgabe 7.) $27\% = \frac{27}{100} = 0.27$

Aufgabe 8.) $4.7\% = \frac{4.7}{100} = \frac{47}{1000} = 0.047$

Aufgabe 9.) $33.9\% = \frac{33.9}{100} = \frac{339}{1000} = 0.339$

Aufgabe 10.) $13.3\% = \frac{13.3}{100} = \frac{133}{1000} = 0.133$

Aufgabe 11.) $44.6\% = \frac{44.6}{100} = \frac{446}{1000} = \frac{223}{500} = 0.446$

Aufgabe 12.) $80.4\% = \frac{80.4}{100} = \frac{804}{1000} = \frac{201}{250} = 0.804$

Aufgabe 13.) $99.5\% = \frac{99.5}{100} = \frac{995}{1000} = \frac{199}{200} = 0.995$

Aufgabe 14.) $27.4\% = \frac{27.4}{100} = \frac{274}{1000} = \frac{137}{500} = 0.274$

Aufgabe 15.) $82.4\% = \frac{82.4}{100} = \frac{824}{1000} = \frac{103}{125} = 0.824$

Aufgabe 16.) $80\% = \frac{80}{100} = \frac{4}{5} = 0.8$

Aufgabe 17.) $59.9\% = \frac{59.9}{100} = \frac{599}{1000} = 0.599$

Aufgabe 18.) $33.7\% = \frac{33.7}{100} = \frac{337}{1000} = 0.337$

Aufgabe 19.) $61.5\% = \frac{61.5}{100} = \frac{615}{1000} = \frac{123}{200} = 0.615$

Aufgabe 20.) $64.2\% = \frac{64.2}{100} = \frac{642}{1000} = \frac{321}{500} = 0.642$

Aufgabe 21.) $85.7\% = \frac{85.7}{100} = \frac{857}{1000} = 0.857$

Aufgabe 22.) $39.2\% = \frac{39.2}{100} = \frac{392}{1000} = \frac{49}{125} = 0.392$

Aufgabe 23.) $88.7\% = \frac{88.7}{100} = \frac{887}{1000} = 0.887$

Aufgabe 24.) $69.1\% = \frac{69.1}{100} = \frac{691}{1000} = 0.691$