

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 39.6% =

Aufgabe 7.) 65.6% =

Aufgabe 2.) 40.5% =

Aufgabe 8.) 83.3% =

Aufgabe 3.) 64.1% =

Aufgabe 9.) 63.8% =

Aufgabe 4.) 12.2% =

Aufgabe 10.) 12.8% =

Aufgabe 5.) 97.1% =

Aufgabe 11.) 45.4% =

Aufgabe 6.) 66.1% =

Aufgabe 12.) 21.2% =

Aufgabe 13.) 75.1% =

Aufgabe 19.) 82.1% =

Aufgabe 14.) 48.5% =

Aufgabe 20.) 2.6% =

Aufgabe 15.) 10.3% =

Aufgabe 21.) 53.6% =

Aufgabe 16.) 82% =

Aufgabe 22.) 86.7% =

Aufgabe 17.) 76.8% =

Aufgabe 23.) 46% =

Aufgabe 18.) 48.2% =

Aufgabe 24.) 7.1% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $39.6\% = \frac{39.6}{100} = \frac{396}{1000} = \frac{99}{250} = 0.396$

Aufgabe 2.) $40.5\% = \frac{40.5}{100} = \frac{405}{1000} = \frac{81}{200} = 0.405$

Aufgabe 3.) $64.1\% = \frac{64.1}{100} = \frac{641}{1000} = 0.641$

Aufgabe 4.) $12.2\% = \frac{12.2}{100} = \frac{122}{1000} = \frac{61}{500} = 0.122$

Aufgabe 5.) $97.1\% = \frac{97.1}{100} = \frac{971}{1000} = 0.971$

Aufgabe 6.) $66.1\% = \frac{66.1}{100} = \frac{661}{1000} = 0.661$

Aufgabe 7.) $65.6\% = \frac{65.6}{100} = \frac{656}{1000} = \frac{82}{125} = 0.656$

Aufgabe 8.) $83.3\% = \frac{83.3}{100} = \frac{833}{1000} = 0.833$

Aufgabe 9.) $63.8\% = \frac{63.8}{100} = \frac{638}{1000} = \frac{319}{500} = 0.638$

Aufgabe 10.) $12.8\% = \frac{12.8}{100} = \frac{128}{1000} = \frac{16}{125} = 0.128$

Aufgabe 11.) $45.4\% = \frac{45.4}{100} = \frac{454}{1000} = \frac{227}{500} = 0.454$

Aufgabe 12.) $21.2\% = \frac{21.2}{100} = \frac{212}{1000} = \frac{53}{250} = 0.212$

Aufgabe 13.) $75.1\% = \frac{75.1}{100} = \frac{751}{1000} = 0.751$

Aufgabe 14.) $48.5\% = \frac{48.5}{100} = \frac{485}{1000} = \frac{97}{200} = 0.485$

Aufgabe 15.) $10.3\% = \frac{10.3}{100} = \frac{103}{1000} = 0.103$

Aufgabe 16.) $82\% = \frac{82}{100} = \frac{41}{50} = 0.82$

Aufgabe 17.) $76.8\% = \frac{76.8}{100} = \frac{768}{1000} = \frac{96}{125} = 0.768$

Aufgabe 18.) $48.2\% = \frac{48.2}{100} = \frac{482}{1000} = \frac{241}{500} = 0.482$

Aufgabe 19.) $82.1\% = \frac{82.1}{100} = \frac{821}{1000} = 0.821$

Aufgabe 20.) $2.6\% = \frac{2.6}{100} = \frac{26}{1000} = \frac{13}{500} = 0.026$

Aufgabe 21.) $53.6\% = \frac{53.6}{100} = \frac{536}{1000} = \frac{67}{125} = 0.536$

Aufgabe 22.) $86.7\% = \frac{86.7}{100} = \frac{867}{1000} = 0.867$

Aufgabe 23.) $46\% = \frac{46}{100} = \frac{23}{50} = 0.46$

Aufgabe 24.) $7.1\% = \frac{7.1}{100} = \frac{71}{1000} = 0.071$