

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 50.6% =

Aufgabe 7.) 19.3% =

Aufgabe 2.) 39.5% =

Aufgabe 8.) 83.9% =

Aufgabe 3.) 61.7% =

Aufgabe 9.) 95.4% =

Aufgabe 4.) 80.3% =

Aufgabe 10.) 58.5% =

Aufgabe 5.) 78.2% =

Aufgabe 11.) 43.6% =

Aufgabe 6.) 70.2% =

Aufgabe 12.) 42.7% =

Aufgabe 13.) 47.7% =

Aufgabe 19.) 90% =

Aufgabe 14.) 73.4% =

Aufgabe 20.) 76.2% =

Aufgabe 15.) 51.9% =

Aufgabe 21.) 86.3% =

Aufgabe 16.) 31.9% =

Aufgabe 22.) 13.1% =

Aufgabe 17.) 2.2% =

Aufgabe 23.) 18.7% =

Aufgabe 18.) 75% =

Aufgabe 24.) 14.7% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $50.6\% = \frac{50.6}{100} = \frac{506}{1000} = \frac{253}{500} = 0.506$

Aufgabe 2.) $39.5\% = \frac{39.5}{100} = \frac{395}{1000} = \frac{79}{200} = 0.395$

Aufgabe 3.) $61.7\% = \frac{61.7}{100} = \frac{617}{1000} = 0.617$

Aufgabe 4.) $80.3\% = \frac{80.3}{100} = \frac{803}{1000} = 0.803$

Aufgabe 5.) $78.2\% = \frac{78.2}{100} = \frac{782}{1000} = \frac{391}{500} = 0.782$

Aufgabe 6.) $70.2\% = \frac{70.2}{100} = \frac{702}{1000} = \frac{351}{500} = 0.702$

Aufgabe 7.) $19.3\% = \frac{19.3}{100} = \frac{193}{1000} = 0.193$

Aufgabe 8.) $83.9\% = \frac{83.9}{100} = \frac{839}{1000} = 0.839$

Aufgabe 9.) $95.4\% = \frac{95.4}{100} = \frac{954}{1000} = \frac{477}{500} = 0.954$

Aufgabe 10.) $58.5\% = \frac{58.5}{100} = \frac{585}{1000} = \frac{117}{200} = 0.585$

Aufgabe 11.) $43.6\% = \frac{43.6}{100} = \frac{436}{1000} = \frac{109}{250} = 0.436$

Aufgabe 12.) $42.7\% = \frac{42.7}{100} = \frac{427}{1000} = 0.427$

Aufgabe 13.) $47.7\% = \frac{47.7}{100} = \frac{477}{1000} = 0.477$

Aufgabe 14.) $73.4\% = \frac{73.4}{100} = \frac{734}{1000} = \frac{367}{500} = 0.734$

Aufgabe 15.) $51.9\% = \frac{51.9}{100} = \frac{519}{1000} = 0.519$

Aufgabe 16.) $31.9\% = \frac{31.9}{100} = \frac{319}{1000} = 0.319$

Aufgabe 17.) $2.2\% = \frac{2.2}{100} = \frac{22}{1000} = \frac{11}{500} = 0.022$

Aufgabe 18.) $75\% = \frac{75}{100} = \frac{3}{4} = 0.75$

Aufgabe 19.) $90\% = \frac{90}{100} = \frac{9}{10} = 0.9$

Aufgabe 20.) $76.2\% = \frac{76.2}{100} = \frac{762}{1000} = \frac{381}{500} = 0.762$

Aufgabe 21.) $86.3\% = \frac{86.3}{100} = \frac{863}{1000} = 0.863$

Aufgabe 22.) $13.1\% = \frac{13.1}{100} = \frac{131}{1000} = 0.131$

Aufgabe 23.) $18.7\% = \frac{18.7}{100} = \frac{187}{1000} = 0.187$

Aufgabe 24.) $14.7\% = \frac{14.7}{100} = \frac{147}{1000} = 0.147$