

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 6.8% =

Aufgabe 7.) 61.8% =

Aufgabe 2.) 89.3% =

Aufgabe 8.) 50.6% =

Aufgabe 3.) 83.8% =

Aufgabe 9.) 36% =

Aufgabe 4.) 60.3% =

Aufgabe 10.) 4.4% =

Aufgabe 5.) 62.5% =

Aufgabe 11.) 9.5% =

Aufgabe 6.) 33.9% =

Aufgabe 12.) 66.1% =

Aufgabe 13.) 91.3% =

Aufgabe 19.) 71.7% =

Aufgabe 14.) 59.1% =

Aufgabe 20.) 60% =

Aufgabe 15.) 86.5% =

Aufgabe 21.) 47.6% =

Aufgabe 16.) 21.8% =

Aufgabe 22.) 45.2% =

Aufgabe 17.) 9.1% =

Aufgabe 23.) 42.5% =

Aufgabe 18.) 35% =

Aufgabe 24.) 32.4% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $6.8\% = \frac{6.8}{100} = \frac{68}{1000} = \frac{17}{250} = 0.068$

Aufgabe 2.) $89.3\% = \frac{89.3}{100} = \frac{893}{1000} = 0.893$

Aufgabe 3.) $83.8\% = \frac{83.8}{100} = \frac{838}{1000} = \frac{419}{500} = 0.838$

Aufgabe 4.) $60.3\% = \frac{60.3}{100} = \frac{603}{1000} = 0.603$

Aufgabe 5.) $62.5\% = \frac{62.5}{100} = \frac{625}{1000} = \frac{5}{8} = 0.625$

Aufgabe 6.) $33.9\% = \frac{33.9}{100} = \frac{339}{1000} = 0.339$

Aufgabe 7.) $61.8\% = \frac{61.8}{100} = \frac{618}{1000} = \frac{309}{500} = 0.618$

Aufgabe 8.) $50.6\% = \frac{50.6}{100} = \frac{506}{1000} = \frac{253}{500} = 0.506$

Aufgabe 9.) $36\% = \frac{36}{100} = \frac{9}{25} = 0.36$

Aufgabe 10.) $4.4\% = \frac{4.4}{100} = \frac{44}{1000} = \frac{11}{250} = 0.044$

Aufgabe 11.) $9.5\% = \frac{9.5}{100} = \frac{95}{1000} = \frac{19}{200} = 0.095$

Aufgabe 12.) $66.1\% = \frac{66.1}{100} = \frac{661}{1000} = 0.661$

Aufgabe 13.) $91.3\% = \frac{91.3}{100} = \frac{913}{1000} = 0.913$

Aufgabe 14.) $59.1\% = \frac{59.1}{100} = \frac{591}{1000} = 0.591$

Aufgabe 15.) $86.5\% = \frac{86.5}{100} = \frac{865}{1000} = \frac{173}{200} = 0.865$

Aufgabe 16.) $21.8\% = \frac{21.8}{100} = \frac{218}{1000} = \frac{109}{500} = 0.218$

Aufgabe 17.) $9.1\% = \frac{9.1}{100} = \frac{91}{1000} = 0.091$

Aufgabe 18.) $35\% = \frac{35}{100} = \frac{7}{20} = 0.35$

Aufgabe 19.) $71.7\% = \frac{71.7}{100} = \frac{717}{1000} = 0.717$

Aufgabe 20.) $60\% = \frac{60}{100} = \frac{3}{5} = 0.6$

Aufgabe 21.) $47.6\% = \frac{47.6}{100} = \frac{476}{1000} = \frac{119}{250} = 0.476$

Aufgabe 22.) $45.2\% = \frac{45.2}{100} = \frac{452}{1000} = \frac{113}{250} = 0.452$

Aufgabe 23.) $42.5\% = \frac{42.5}{100} = \frac{425}{1000} = \frac{17}{40} = 0.425$

Aufgabe 24.) $32.4\% = \frac{32.4}{100} = \frac{324}{1000} = \frac{81}{250} = 0.324$