

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 92.2% =

Aufgabe 7.) 64% =

Aufgabe 2.) 3.2% =

Aufgabe 8.) 55.9% =

Aufgabe 3.) 15.8% =

Aufgabe 9.) 94.4% =

Aufgabe 4.) 59.1% =

Aufgabe 10.) 29.6% =

Aufgabe 5.) 90% =

Aufgabe 11.) 7.7% =

Aufgabe 6.) 81.5% =

Aufgabe 12.) 60.1% =

Aufgabe 13.) 7.3% =

Aufgabe 19.) 27.2% =

Aufgabe 14.) 84.5% =

Aufgabe 20.) 25.2% =

Aufgabe 15.) 80.8% =

Aufgabe 21.) 21.4% =

Aufgabe 16.) 69.1% =

Aufgabe 22.) 41.9% =

Aufgabe 17.) 91.7% =

Aufgabe 23.) 41.1% =

Aufgabe 18.) 56.2% =

Aufgabe 24.) 19.3% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $92.2\% = \frac{92.2}{100} = \frac{922}{1000} = \frac{461}{500} = 0.922$

Aufgabe 2.) $3.2\% = \frac{3.2}{100} = \frac{32}{1000} = \frac{4}{125} = 0.032$

Aufgabe 3.) $15.8\% = \frac{15.8}{100} = \frac{158}{1000} = \frac{79}{500} = 0.158$

Aufgabe 4.) $59.1\% = \frac{59.1}{100} = \frac{591}{1000} = 0.591$

Aufgabe 5.) $90\% = \frac{90}{100} = \frac{9}{10} = 0.9$

Aufgabe 6.) $81.5\% = \frac{81.5}{100} = \frac{815}{1000} = \frac{163}{200} = 0.815$

Aufgabe 7.) $64\% = \frac{64}{100} = \frac{16}{25} = 0.64$

Aufgabe 8.) $55.9\% = \frac{55.9}{100} = \frac{559}{1000} = 0.559$

Aufgabe 9.) $94.4\% = \frac{94.4}{100} = \frac{944}{1000} = \frac{118}{125} = 0.944$

Aufgabe 10.) $29.6\% = \frac{29.6}{100} = \frac{296}{1000} = \frac{37}{125} = 0.296$

Aufgabe 11.) $7.7\% = \frac{7.7}{100} = \frac{77}{1000} = 0.077$

Aufgabe 12.) $60.1\% = \frac{60.1}{100} = \frac{601}{1000} = 0.601$

Aufgabe 13.) $7.3\% = \frac{7.3}{100} = \frac{73}{1000} = 0.073$

Aufgabe 14.) $84.5\% = \frac{84.5}{100} = \frac{845}{1000} = \frac{169}{200} = 0.845$

Aufgabe 15.) $80.8\% = \frac{80.8}{100} = \frac{808}{1000} = \frac{101}{125} = 0.808$

Aufgabe 16.) $69.1\% = \frac{69.1}{100} = \frac{691}{1000} = 0.691$

Aufgabe 17.) $91.7\% = \frac{91.7}{100} = \frac{917}{1000} = 0.917$

Aufgabe 18.) $56.2\% = \frac{56.2}{100} = \frac{562}{1000} = \frac{281}{500} = 0.562$

Aufgabe 19.) $27.2\% = \frac{27.2}{100} = \frac{272}{1000} = \frac{34}{125} = 0.272$

Aufgabe 20.) $25.2\% = \frac{25.2}{100} = \frac{252}{1000} = \frac{63}{250} = 0.252$

Aufgabe 21.) $21.4\% = \frac{21.4}{100} = \frac{214}{1000} = \frac{107}{500} = 0.214$

Aufgabe 22.) $41.9\% = \frac{41.9}{100} = \frac{419}{1000} = 0.419$

Aufgabe 23.) $41.1\% = \frac{41.1}{100} = \frac{411}{1000} = 0.411$

Aufgabe 24.) $19.3\% = \frac{19.3}{100} = \frac{193}{1000} = 0.193$