

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 98.8% =

Aufgabe 7.) 46.4% =

Aufgabe 2.) 62.5% =

Aufgabe 8.) 37.5% =

Aufgabe 3.) 29.8% =

Aufgabe 9.) 56.4% =

Aufgabe 4.) 17.8% =

Aufgabe 10.) 18.1% =

Aufgabe 5.) 19.7% =

Aufgabe 11.) 28.7% =

Aufgabe 6.) 61.4% =

Aufgabe 12.) 15% =

Aufgabe 13.) 55% =

Aufgabe 19.) 7.3% =

Aufgabe 14.) 39.8% =

Aufgabe 20.) 29.3% =

Aufgabe 15.) 35.5% =

Aufgabe 21.) 37.4% =

Aufgabe 16.) 16.9% =

Aufgabe 22.) 9% =

Aufgabe 17.) 77.7% =

Aufgabe 23.) 98.9% =

Aufgabe 18.) 93.6% =

Aufgabe 24.) 31.1% =

Lösungen

Aufgabe 1.) $98.8\% = \frac{98.8}{100} = \frac{988}{1000} = \frac{247}{250} = 0.988$

Aufgabe 2.) $62.5\% = \frac{62.5}{100} = \frac{625}{1000} = \frac{5}{8} = 0.625$

Aufgabe 3.) $29.8\% = \frac{29.8}{100} = \frac{298}{1000} = \frac{149}{500} = 0.298$

Aufgabe 4.) $17.8\% = \frac{17.8}{100} = \frac{178}{1000} = \frac{89}{500} = 0.178$

Aufgabe 5.) $19.7\% = \frac{19.7}{100} = \frac{197}{1000} = 0.197$

Aufgabe 6.) $61.4\% = \frac{61.4}{100} = \frac{614}{1000} = \frac{307}{500} = 0.614$

Aufgabe 7.) $46.4\% = \frac{46.4}{100} = \frac{464}{1000} = \frac{58}{125} = 0.464$

Aufgabe 8.) $37.5\% = \frac{37.5}{100} = \frac{375}{1000} = \frac{3}{8} = 0.375$

Aufgabe 9.) $56.4\% = \frac{56.4}{100} = \frac{564}{1000} = \frac{141}{250} = 0.564$

Aufgabe 10.) $18.1\% = \frac{18.1}{100} = \frac{181}{1000} = 0.181$

Aufgabe 11.) $28.7\% = \frac{28.7}{100} = \frac{287}{1000} = 0.287$

Aufgabe 12.) $15\% = \frac{15}{100} = \frac{3}{20} = 0.15$

Aufgabe 13.) $55\% = \frac{55}{100} = \frac{11}{20} = 0.55$

Aufgabe 14.) $39.8\% = \frac{39.8}{100} = \frac{398}{1000} = \frac{199}{500} = 0.398$

Aufgabe 15.) $35.5\% = \frac{35.5}{100} = \frac{355}{1000} = \frac{71}{200} = 0.355$

Aufgabe 16.) $16.9\% = \frac{16.9}{100} = \frac{169}{1000} = 0.169$

Aufgabe 17.) $77.7\% = \frac{77.7}{100} = \frac{777}{1000} = 0.777$

Aufgabe 18.) $93.6\% = \frac{93.6}{100} = \frac{936}{1000} = \frac{117}{125} = 0.936$

Aufgabe 19.) $7.3\% = \frac{7.3}{100} = \frac{73}{1000} = 0.073$

Aufgabe 20.) $29.3\% = \frac{29.3}{100} = \frac{293}{1000} = 0.293$

Aufgabe 21.) $37.4\% = \frac{37.4}{100} = \frac{374}{1000} = \frac{187}{500} = 0.374$

Aufgabe 22.) $9\% = \frac{9}{100} = 0.09$

Aufgabe 23.) $98.9\% = \frac{98.9}{100} = \frac{989}{1000} = 0.989$

Aufgabe 24.) $31.1\% = \frac{31.1}{100} = \frac{311}{1000} = 0.311$