

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 66.3% =

Aufgabe 7.) 80% =

Aufgabe 2.) 82.3% =

Aufgabe 8.) 32.4% =

Aufgabe 3.) 10.1% =

Aufgabe 9.) 55.3% =

Aufgabe 4.) 16.6% =

Aufgabe 10.) 2.3% =

Aufgabe 5.) 92.9% =

Aufgabe 11.) 14.6% =

Aufgabe 6.) 11.4% =

Aufgabe 12.) 85.9% =

Aufgabe 13.) 54.8% =

Aufgabe 19.) 5.6% =

Aufgabe 14.) 48.5% =

Aufgabe 20.) 46.7% =

Aufgabe 15.) 3.2% =

Aufgabe 21.) 84.4% =

Aufgabe 16.) 25% =

Aufgabe 22.) 27.7% =

Aufgabe 17.) 53.8% =

Aufgabe 23.) 59.8% =

Aufgabe 18.) 2.2% =

Aufgabe 24.) 48.4% =

Lösungen

- Aufgabe 1.)** $66.3\% = \frac{66.3}{100} = \frac{663}{1000} = 0.663$
- Aufgabe 2.)** $82.3\% = \frac{82.3}{100} = \frac{823}{1000} = 0.823$
- Aufgabe 3.)** $10.1\% = \frac{10.1}{100} = \frac{101}{1000} = 0.101$
- Aufgabe 4.)** $16.6\% = \frac{16.6}{100} = \frac{166}{1000} = \frac{83}{500} = 0.166$
- Aufgabe 5.)** $92.9\% = \frac{92.9}{100} = \frac{929}{1000} = 0.929$
- Aufgabe 6.)** $11.4\% = \frac{11.4}{100} = \frac{114}{1000} = \frac{57}{500} = 0.114$
- Aufgabe 7.)** $80\% = \frac{80}{100} = \frac{4}{5} = 0.8$
- Aufgabe 8.)** $32.4\% = \frac{32.4}{100} = \frac{324}{1000} = \frac{81}{250} = 0.324$
- Aufgabe 9.)** $55.3\% = \frac{55.3}{100} = \frac{553}{1000} = 0.553$
- Aufgabe 10.)** $2.3\% = \frac{2.3}{100} = \frac{23}{1000} = 0.023$
- Aufgabe 11.)** $14.6\% = \frac{14.6}{100} = \frac{146}{1000} = \frac{73}{500} = 0.146$
- Aufgabe 12.)** $85.9\% = \frac{85.9}{100} = \frac{859}{1000} = 0.859$
- Aufgabe 13.)** $54.8\% = \frac{54.8}{100} = \frac{548}{1000} = \frac{137}{250} = 0.548$
- Aufgabe 14.)** $48.5\% = \frac{48.5}{100} = \frac{485}{1000} = \frac{97}{200} = 0.485$
- Aufgabe 15.)** $3.2\% = \frac{3.2}{100} = \frac{32}{1000} = \frac{4}{125} = 0.032$
- Aufgabe 16.)** $25\% = \frac{25}{100} = \frac{1}{4} = 0.25$
- Aufgabe 17.)** $53.8\% = \frac{53.8}{100} = \frac{538}{1000} = \frac{269}{500} = 0.538$
- Aufgabe 18.)** $2.2\% = \frac{2.2}{100} = \frac{22}{1000} = \frac{11}{500} = 0.022$
- Aufgabe 19.)** $5.6\% = \frac{5.6}{100} = \frac{56}{1000} = \frac{7}{125} = 0.056$
- Aufgabe 20.)** $46.7\% = \frac{46.7}{100} = \frac{467}{1000} = 0.467$
- Aufgabe 21.)** $84.4\% = \frac{84.4}{100} = \frac{844}{1000} = \frac{211}{250} = 0.844$
- Aufgabe 22.)** $27.7\% = \frac{27.7}{100} = \frac{277}{1000} = 0.277$
- Aufgabe 23.)** $59.8\% = \frac{59.8}{100} = \frac{598}{1000} = \frac{299}{500} = 0.598$
- Aufgabe 24.)** $48.4\% = \frac{48.4}{100} = \frac{484}{1000} = \frac{121}{250} = 0.484$