

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 64.9% =

Aufgabe 7.) 0.1% =

Aufgabe 2.) 64.6% =

Aufgabe 8.) 59.5% =

Aufgabe 3.) 13.4% =

Aufgabe 9.) 70.4% =

Aufgabe 4.) 58.1% =

Aufgabe 10.) 71% =

Aufgabe 5.) 99.1% =

Aufgabe 11.) 38.9% =

Aufgabe 6.) 37.2% =

Aufgabe 12.) 89% =

Aufgabe 13.) 93.9% =

Aufgabe 19.) 45.7% =

Aufgabe 14.) 43% =

Aufgabe 20.) 59.1% =

Aufgabe 15.) 1.8% =

Aufgabe 21.) 57.2% =

Aufgabe 16.) 21.5% =

Aufgabe 22.) 91.3% =

Aufgabe 17.) 96% =

Aufgabe 23.) 66.3% =

Aufgabe 18.) 15.6% =

Aufgabe 24.) 65.4% =

Lösungen

- Aufgabe 1.)** $64.9\% = \frac{64.9}{100} = \frac{649}{1000} = 0.649$
- Aufgabe 2.)** $64.6\% = \frac{64.6}{100} = \frac{646}{1000} = \frac{323}{500} = 0.646$
- Aufgabe 3.)** $13.4\% = \frac{13.4}{100} = \frac{134}{1000} = \frac{67}{500} = 0.134$
- Aufgabe 4.)** $58.1\% = \frac{58.1}{100} = \frac{581}{1000} = 0.581$
- Aufgabe 5.)** $99.1\% = \frac{99.1}{100} = \frac{991}{1000} = 0.991$
- Aufgabe 6.)** $37.2\% = \frac{37.2}{100} = \frac{372}{1000} = \frac{93}{250} = 0.372$
- Aufgabe 7.)** $0.1\% = \frac{0.1}{100} = \frac{1}{1000} = 0.001$
- Aufgabe 8.)** $59.5\% = \frac{59.5}{100} = \frac{595}{1000} = \frac{119}{200} = 0.595$
- Aufgabe 9.)** $70.4\% = \frac{70.4}{100} = \frac{704}{1000} = \frac{88}{125} = 0.704$
- Aufgabe 10.)** $71\% = \frac{71}{100} = 0.71$
- Aufgabe 11.)** $38.9\% = \frac{38.9}{100} = \frac{389}{1000} = 0.389$
- Aufgabe 12.)** $89\% = \frac{89}{100} = 0.89$
- Aufgabe 13.)** $93.9\% = \frac{93.9}{100} = \frac{939}{1000} = 0.939$
- Aufgabe 14.)** $43\% = \frac{43}{100} = 0.43$
- Aufgabe 15.)** $1.8\% = \frac{1.8}{100} = \frac{18}{1000} = \frac{9}{500} = 0.018$
- Aufgabe 16.)** $21.5\% = \frac{21.5}{100} = \frac{215}{1000} = \frac{43}{200} = 0.215$
- Aufgabe 17.)** $96\% = \frac{96}{100} = \frac{24}{25} = 0.96$
- Aufgabe 18.)** $15.6\% = \frac{15.6}{100} = \frac{156}{1000} = \frac{39}{250} = 0.156$
- Aufgabe 19.)** $45.7\% = \frac{45.7}{100} = \frac{457}{1000} = 0.457$
- Aufgabe 20.)** $59.1\% = \frac{59.1}{100} = \frac{591}{1000} = 0.591$
- Aufgabe 21.)** $57.2\% = \frac{57.2}{100} = \frac{572}{1000} = \frac{143}{250} = 0.572$
- Aufgabe 22.)** $91.3\% = \frac{91.3}{100} = \frac{913}{1000} = 0.913$
- Aufgabe 23.)** $66.3\% = \frac{66.3}{100} = \frac{663}{1000} = 0.663$
- Aufgabe 24.)** $65.4\% = \frac{65.4}{100} = \frac{654}{1000} = \frac{327}{500} = 0.654$