

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 59% =

Aufgabe 7.) 70.2% =

Aufgabe 2.) 83.8% =

Aufgabe 8.) 67.1% =

Aufgabe 3.) 92.4% =

Aufgabe 9.) 20.2% =

Aufgabe 4.) 46.7% =

Aufgabe 10.) 88.6% =

Aufgabe 5.) 95.7% =

Aufgabe 11.) 45.1% =

Aufgabe 6.) 1.3% =

Aufgabe 12.) 0.3% =

Aufgabe 13.) 42.7% =

Aufgabe 19.) 36.5% =

Aufgabe 14.) 13.3% =

Aufgabe 20.) 66.6% =

Aufgabe 15.) 46.3% =

Aufgabe 21.) 37.7% =

Aufgabe 16.) 13.5% =

Aufgabe 22.) 33.9% =

Aufgabe 17.) 97.3% =

Aufgabe 23.) 45% =

Aufgabe 18.) 35.4% =

Aufgabe 24.) 19.2% =

Lösungen

- Aufgabe 1.)** $59\% = \frac{59}{100} = 0.59$
- Aufgabe 2.)** $83.8\% = \frac{83.8}{100} = \frac{838}{1000} = \frac{419}{500} = 0.838$
- Aufgabe 3.)** $92.4\% = \frac{92.4}{100} = \frac{924}{1000} = \frac{231}{250} = 0.924$
- Aufgabe 4.)** $46.7\% = \frac{46.7}{100} = \frac{467}{1000} = 0.467$
- Aufgabe 5.)** $95.7\% = \frac{95.7}{100} = \frac{957}{1000} = 0.957$
- Aufgabe 6.)** $1.3\% = \frac{1.3}{100} = \frac{13}{1000} = 0.013$
- Aufgabe 7.)** $70.2\% = \frac{70.2}{100} = \frac{702}{1000} = \frac{351}{500} = 0.702$
- Aufgabe 8.)** $67.1\% = \frac{67.1}{100} = \frac{671}{1000} = 0.671$
- Aufgabe 9.)** $20.2\% = \frac{20.2}{100} = \frac{202}{1000} = \frac{101}{500} = 0.202$
- Aufgabe 10.)** $88.6\% = \frac{88.6}{100} = \frac{886}{1000} = \frac{443}{500} = 0.886$
- Aufgabe 11.)** $45.1\% = \frac{45.1}{100} = \frac{451}{1000} = 0.451$
- Aufgabe 12.)** $0.3\% = \frac{0.3}{100} = \frac{3}{1000} = 0.003$
- Aufgabe 13.)** $42.7\% = \frac{42.7}{100} = \frac{427}{1000} = 0.427$
- Aufgabe 14.)** $13.3\% = \frac{13.3}{100} = \frac{133}{1000} = 0.133$
- Aufgabe 15.)** $46.3\% = \frac{46.3}{100} = \frac{463}{1000} = 0.463$
- Aufgabe 16.)** $13.5\% = \frac{13.5}{100} = \frac{135}{1000} = \frac{27}{200} = 0.135$
- Aufgabe 17.)** $97.3\% = \frac{97.3}{100} = \frac{973}{1000} = 0.973$
- Aufgabe 18.)** $35.4\% = \frac{35.4}{100} = \frac{354}{1000} = \frac{177}{500} = 0.354$
- Aufgabe 19.)** $36.5\% = \frac{36.5}{100} = \frac{365}{1000} = \frac{73}{200} = 0.365$
- Aufgabe 20.)** $66.6\% = \frac{66.6}{100} = \frac{666}{1000} = \frac{333}{500} = 0.666$
- Aufgabe 21.)** $37.7\% = \frac{37.7}{100} = \frac{377}{1000} = 0.377$
- Aufgabe 22.)** $33.9\% = \frac{33.9}{100} = \frac{339}{1000} = 0.339$
- Aufgabe 23.)** $45\% = \frac{45}{100} = \frac{9}{20} = 0.45$
- Aufgabe 24.)** $19.2\% = \frac{19.2}{100} = \frac{192}{1000} = \frac{24}{125} = 0.192$