

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 1.7% =

Aufgabe 7.) 20.5% =

Aufgabe 2.) 16% =

Aufgabe 8.) 78% =

Aufgabe 3.) 15.9% =

Aufgabe 9.) 79% =

Aufgabe 4.) 84.3% =

Aufgabe 10.) 97.1% =

Aufgabe 5.) 20% =

Aufgabe 11.) 52.8% =

Aufgabe 6.) 57.5% =

Aufgabe 12.) 46.4% =

Aufgabe 13.) 58.1% =

Aufgabe 19.) 19.8% =

Aufgabe 14.) 57.9% =

Aufgabe 20.) 63.1% =

Aufgabe 15.) 43.5% =

Aufgabe 21.) 72.1% =

Aufgabe 16.) 3% =

Aufgabe 22.) 98.3% =

Aufgabe 17.) 89.1% =

Aufgabe 23.) 88.4% =

Aufgabe 18.) 15.1% =

Aufgabe 24.) 41.8% =

Lösungen

- Aufgabe 1.)** $1.7\% = \frac{1.7}{100} = \frac{17}{1000} = 0.017$
- Aufgabe 2.)** $16\% = \frac{16}{100} = \frac{4}{25} = 0.16$
- Aufgabe 3.)** $15.9\% = \frac{15.9}{100} = \frac{159}{1000} = 0.159$
- Aufgabe 4.)** $84.3\% = \frac{84.3}{100} = \frac{843}{1000} = 0.843$
- Aufgabe 5.)** $20\% = \frac{20}{100} = \frac{1}{5} = 0.2$
- Aufgabe 6.)** $57.5\% = \frac{57.5}{100} = \frac{575}{1000} = \frac{23}{40} = 0.575$
- Aufgabe 7.)** $20.5\% = \frac{20.5}{100} = \frac{205}{1000} = \frac{41}{200} = 0.205$
- Aufgabe 8.)** $78\% = \frac{78}{100} = \frac{39}{50} = 0.78$
- Aufgabe 9.)** $79\% = \frac{79}{100} = 0.79$
- Aufgabe 10.)** $97.1\% = \frac{97.1}{100} = \frac{971}{1000} = 0.971$
- Aufgabe 11.)** $52.8\% = \frac{52.8}{100} = \frac{528}{1000} = \frac{66}{125} = 0.528$
- Aufgabe 12.)** $46.4\% = \frac{46.4}{100} = \frac{464}{1000} = \frac{58}{125} = 0.464$
- Aufgabe 13.)** $58.1\% = \frac{58.1}{100} = \frac{581}{1000} = 0.581$
- Aufgabe 14.)** $57.9\% = \frac{57.9}{100} = \frac{579}{1000} = 0.579$
- Aufgabe 15.)** $43.5\% = \frac{43.5}{100} = \frac{435}{1000} = \frac{87}{200} = 0.435$
- Aufgabe 16.)** $3\% = \frac{3}{100} = 0.03$
- Aufgabe 17.)** $89.1\% = \frac{89.1}{100} = \frac{891}{1000} = 0.891$
- Aufgabe 18.)** $15.1\% = \frac{15.1}{100} = \frac{151}{1000} = 0.151$
- Aufgabe 19.)** $19.8\% = \frac{19.8}{100} = \frac{198}{1000} = \frac{99}{500} = 0.198$
- Aufgabe 20.)** $63.1\% = \frac{63.1}{100} = \frac{631}{1000} = 0.631$
- Aufgabe 21.)** $72.1\% = \frac{72.1}{100} = \frac{721}{1000} = 0.721$
- Aufgabe 22.)** $98.3\% = \frac{98.3}{100} = \frac{983}{1000} = 0.983$
- Aufgabe 23.)** $88.4\% = \frac{88.4}{100} = \frac{884}{1000} = \frac{221}{250} = 0.884$
- Aufgabe 24.)** $41.8\% = \frac{41.8}{100} = \frac{418}{1000} = \frac{209}{500} = 0.418$