

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 46.9% =

Aufgabe 7.) 51.7% =

Aufgabe 2.) 56.4% =

Aufgabe 8.) 65.2% =

Aufgabe 3.) 13.1% =

Aufgabe 9.) 25% =

Aufgabe 4.) 60.2% =

Aufgabe 10.) 59.7% =

Aufgabe 5.) 94.8% =

Aufgabe 11.) 8% =

Aufgabe 6.) 69.9% =

Aufgabe 12.) 74.8% =

Aufgabe 13.) 6.2% =

Aufgabe 19.) 54.6% =

Aufgabe 14.) 27.2% =

Aufgabe 20.) 20.7% =

Aufgabe 15.) 66.6% =

Aufgabe 21.) 89.9% =

Aufgabe 16.) 32.3% =

Aufgabe 22.) 63.7% =

Aufgabe 17.) 3% =

Aufgabe 23.) 24.8% =

Aufgabe 18.) 22.5% =

Aufgabe 24.) 58% =

Lösungen

- Aufgabe 1.)** $46.9\% = \frac{46.9}{100} = \frac{469}{1000} = 0.469$
- Aufgabe 2.)** $56.4\% = \frac{56.4}{100} = \frac{564}{1000} = \frac{141}{250} = 0.564$
- Aufgabe 3.)** $13.1\% = \frac{13.1}{100} = \frac{131}{1000} = 0.131$
- Aufgabe 4.)** $60.2\% = \frac{60.2}{100} = \frac{602}{1000} = \frac{301}{500} = 0.602$
- Aufgabe 5.)** $94.8\% = \frac{94.8}{100} = \frac{948}{1000} = \frac{237}{250} = 0.948$
- Aufgabe 6.)** $69.9\% = \frac{69.9}{100} = \frac{699}{1000} = 0.699$
- Aufgabe 7.)** $51.7\% = \frac{51.7}{100} = \frac{517}{1000} = 0.517$
- Aufgabe 8.)** $65.2\% = \frac{65.2}{100} = \frac{652}{1000} = \frac{163}{250} = 0.652$
- Aufgabe 9.)** $25\% = \frac{25}{100} = \frac{1}{4} = 0.25$
- Aufgabe 10.)** $59.7\% = \frac{59.7}{100} = \frac{597}{1000} = 0.597$
- Aufgabe 11.)** $8\% = \frac{8}{100} = \frac{2}{25} = 0.08$
- Aufgabe 12.)** $74.8\% = \frac{74.8}{100} = \frac{748}{1000} = \frac{187}{250} = 0.748$
- Aufgabe 13.)** $6.2\% = \frac{6.2}{100} = \frac{62}{1000} = \frac{31}{500} = 0.062$
- Aufgabe 14.)** $27.2\% = \frac{27.2}{100} = \frac{272}{1000} = \frac{34}{125} = 0.272$
- Aufgabe 15.)** $66.6\% = \frac{66.6}{100} = \frac{666}{1000} = \frac{333}{500} = 0.666$
- Aufgabe 16.)** $32.3\% = \frac{32.3}{100} = \frac{323}{1000} = 0.323$
- Aufgabe 17.)** $3\% = \frac{3}{100} = 0.03$
- Aufgabe 18.)** $22.5\% = \frac{22.5}{100} = \frac{225}{1000} = \frac{9}{40} = 0.225$
- Aufgabe 19.)** $54.6\% = \frac{54.6}{100} = \frac{546}{1000} = \frac{273}{500} = 0.546$
- Aufgabe 20.)** $20.7\% = \frac{20.7}{100} = \frac{207}{1000} = 0.207$
- Aufgabe 21.)** $89.9\% = \frac{89.9}{100} = \frac{899}{1000} = 0.899$
- Aufgabe 22.)** $63.7\% = \frac{63.7}{100} = \frac{637}{1000} = 0.637$
- Aufgabe 23.)** $24.8\% = \frac{24.8}{100} = \frac{248}{1000} = \frac{31}{125} = 0.248$
- Aufgabe 24.)** $58\% = \frac{58}{100} = \frac{29}{50} = 0.58$