

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 17.7% =

Aufgabe 7.) 43.9% =

Aufgabe 2.) 87.9% =

Aufgabe 8.) 15.8% =

Aufgabe 3.) 86.6% =

Aufgabe 9.) 66.7% =

Aufgabe 4.) 77% =

Aufgabe 10.) 14.6% =

Aufgabe 5.) 1.4% =

Aufgabe 11.) 2.3% =

Aufgabe 6.) 79.6% =

Aufgabe 12.) 27.2% =

Aufgabe 13.) 2.9% =

Aufgabe 19.) 6.8% =

Aufgabe 14.) 36% =

Aufgabe 20.) 5.5% =

Aufgabe 15.) 35.8% =

Aufgabe 21.) 31.2% =

Aufgabe 16.) 48.1% =

Aufgabe 22.) 52.3% =

Aufgabe 17.) 75.4% =

Aufgabe 23.) 97.6% =

Aufgabe 18.) 27.8% =

Aufgabe 24.) 65.7% =

Lösungen

- Aufgabe 1.)** $17.7\% = \frac{17.7}{100} = \frac{177}{1000} = 0.177$
- Aufgabe 2.)** $87.9\% = \frac{87.9}{100} = \frac{879}{1000} = 0.879$
- Aufgabe 3.)** $86.6\% = \frac{86.6}{100} = \frac{866}{1000} = \frac{433}{500} = 0.866$
- Aufgabe 4.)** $77\% = \frac{77}{100} = 0.77$
- Aufgabe 5.)** $1.4\% = \frac{1.4}{100} = \frac{14}{1000} = \frac{7}{500} = 0.014$
- Aufgabe 6.)** $79.6\% = \frac{79.6}{100} = \frac{796}{1000} = \frac{199}{250} = 0.796$
- Aufgabe 7.)** $43.9\% = \frac{43.9}{100} = \frac{439}{1000} = 0.439$
- Aufgabe 8.)** $15.8\% = \frac{15.8}{100} = \frac{158}{1000} = \frac{79}{500} = 0.158$
- Aufgabe 9.)** $66.7\% = \frac{66.7}{100} = \frac{667}{1000} = 0.667$
- Aufgabe 10.)** $14.6\% = \frac{14.6}{100} = \frac{146}{1000} = \frac{73}{500} = 0.146$
- Aufgabe 11.)** $2.3\% = \frac{2.3}{100} = \frac{23}{1000} = 0.023$
- Aufgabe 12.)** $27.2\% = \frac{27.2}{100} = \frac{272}{1000} = \frac{34}{125} = 0.272$
- Aufgabe 13.)** $2.9\% = \frac{2.9}{100} = \frac{29}{1000} = 0.029$
- Aufgabe 14.)** $36\% = \frac{36}{100} = \frac{9}{25} = 0.36$
- Aufgabe 15.)** $35.8\% = \frac{35.8}{100} = \frac{358}{1000} = \frac{179}{500} = 0.358$
- Aufgabe 16.)** $48.1\% = \frac{48.1}{100} = \frac{481}{1000} = 0.481$
- Aufgabe 17.)** $75.4\% = \frac{75.4}{100} = \frac{754}{1000} = \frac{377}{500} = 0.754$
- Aufgabe 18.)** $27.8\% = \frac{27.8}{100} = \frac{278}{1000} = \frac{139}{500} = 0.278$
- Aufgabe 19.)** $6.8\% = \frac{6.8}{100} = \frac{68}{1000} = \frac{17}{250} = 0.068$
- Aufgabe 20.)** $5.5\% = \frac{5.5}{100} = \frac{55}{1000} = \frac{11}{200} = 0.055$
- Aufgabe 21.)** $31.2\% = \frac{31.2}{100} = \frac{312}{1000} = \frac{39}{125} = 0.312$
- Aufgabe 22.)** $52.3\% = \frac{52.3}{100} = \frac{523}{1000} = 0.523$
- Aufgabe 23.)** $97.6\% = \frac{97.6}{100} = \frac{976}{1000} = \frac{122}{125} = 0.976$
- Aufgabe 24.)** $65.7\% = \frac{65.7}{100} = \frac{657}{1000} = 0.657$