

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 91.6% =

Aufgabe 7.) 9.3% =

Aufgabe 2.) 49.5% =

Aufgabe 8.) 69.1% =

Aufgabe 3.) 41.9% =

Aufgabe 9.) 75.5% =

Aufgabe 4.) 95.2% =

Aufgabe 10.) 60.1% =

Aufgabe 5.) 75.7% =

Aufgabe 11.) 77.3% =

Aufgabe 6.) 69.8% =

Aufgabe 12.) 98.2% =

Aufgabe 13.) 13.4% =

Aufgabe 19.) 55.9% =

Aufgabe 14.) 80% =

Aufgabe 20.) 71.9% =

Aufgabe 15.) 60.2% =

Aufgabe 21.) 31.4% =

Aufgabe 16.) 54.1% =

Aufgabe 22.) 45.9% =

Aufgabe 17.) 52.3% =

Aufgabe 23.) 40% =

Aufgabe 18.) 99.9% =

Aufgabe 24.) 34.7% =

### Lösungen

**Aufgabe 1.)**  $91.6\% = \frac{91.6}{100} = \frac{916}{1000} = \frac{229}{250} = 0.916$

**Aufgabe 2.)**  $49.5\% = \frac{49.5}{100} = \frac{495}{1000} = \frac{99}{200} = 0.495$

**Aufgabe 3.)**  $41.9\% = \frac{41.9}{100} = \frac{419}{1000} = 0.419$

**Aufgabe 4.)**  $95.2\% = \frac{95.2}{100} = \frac{952}{1000} = \frac{119}{125} = 0.952$

**Aufgabe 5.)**  $75.7\% = \frac{75.7}{100} = \frac{757}{1000} = 0.757$

**Aufgabe 6.)**  $69.8\% = \frac{69.8}{100} = \frac{698}{1000} = \frac{349}{500} = 0.698$

**Aufgabe 7.)**  $9.3\% = \frac{9.3}{100} = \frac{93}{1000} = 0.093$

**Aufgabe 8.)**  $69.1\% = \frac{69.1}{100} = \frac{691}{1000} = 0.691$

**Aufgabe 9.)**  $75.5\% = \frac{75.5}{100} = \frac{755}{1000} = \frac{151}{200} = 0.755$

**Aufgabe 10.)**  $60.1\% = \frac{60.1}{100} = \frac{601}{1000} = 0.601$

**Aufgabe 11.)**  $77.3\% = \frac{77.3}{100} = \frac{773}{1000} = 0.773$

**Aufgabe 12.)**  $98.2\% = \frac{98.2}{100} = \frac{982}{1000} = \frac{491}{500} = 0.982$

**Aufgabe 13.)**  $13.4\% = \frac{13.4}{100} = \frac{134}{1000} = \frac{67}{500} = 0.134$

**Aufgabe 14.)**  $80\% = \frac{80}{100} = \frac{4}{5} = 0.8$

**Aufgabe 15.)**  $60.2\% = \frac{60.2}{100} = \frac{602}{1000} = \frac{301}{500} = 0.602$

**Aufgabe 16.)**  $54.1\% = \frac{54.1}{100} = \frac{541}{1000} = 0.541$

**Aufgabe 17.)**  $52.3\% = \frac{52.3}{100} = \frac{523}{1000} = 0.523$

**Aufgabe 18.)**  $99.9\% = \frac{99.9}{100} = \frac{999}{1000} = 0.999$

**Aufgabe 19.)**  $55.9\% = \frac{55.9}{100} = \frac{559}{1000} = 0.559$

**Aufgabe 20.)**  $71.9\% = \frac{71.9}{100} = \frac{719}{1000} = 0.719$

**Aufgabe 21.)**  $31.4\% = \frac{31.4}{100} = \frac{314}{1000} = \frac{157}{500} = 0.314$

**Aufgabe 22.)**  $45.9\% = \frac{45.9}{100} = \frac{459}{1000} = 0.459$

**Aufgabe 23.)**  $40\% = \frac{40}{100} = \frac{2}{5} = 0.4$

**Aufgabe 24.)**  $34.7\% = \frac{34.7}{100} = \frac{347}{1000} = 0.347$