

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 26.2% =

Aufgabe 7.) 40.3% =

Aufgabe 2.) 4.4% =

Aufgabe 8.) 32.3% =

Aufgabe 3.) 49.4% =

Aufgabe 9.) 15.8% =

Aufgabe 4.) 50.5% =

Aufgabe 10.) 80.1% =

Aufgabe 5.) 81.7% =

Aufgabe 11.) 31.7% =

Aufgabe 6.) 49.3% =

Aufgabe 12.) 60.5% =

Aufgabe 13.) 41.6% =

Aufgabe 19.) 63.1% =

Aufgabe 14.) 52.1% =

Aufgabe 20.) 40.4% =

Aufgabe 15.) 74.6% =

Aufgabe 21.) 7.6% =

Aufgabe 16.) 58.2% =

Aufgabe 22.) 11.8% =

Aufgabe 17.) 88.7% =

Aufgabe 23.) 49.8% =

Aufgabe 18.) 86.4% =

Aufgabe 24.) 54.6% =

## Lösungen

**Aufgabe 1.)**  $26.2\% = \frac{26.2}{100} = \frac{262}{1000} = \frac{131}{500} = 0.262$

**Aufgabe 2.)**  $4.4\% = \frac{4.4}{100} = \frac{44}{1000} = \frac{11}{250} = 0.044$

**Aufgabe 3.)**  $49.4\% = \frac{49.4}{100} = \frac{494}{1000} = \frac{247}{500} = 0.494$

**Aufgabe 4.)**  $50.5\% = \frac{50.5}{100} = \frac{505}{1000} = \frac{101}{200} = 0.505$

**Aufgabe 5.)**  $81.7\% = \frac{81.7}{100} = \frac{817}{1000} = 0.817$

**Aufgabe 6.)**  $49.3\% = \frac{49.3}{100} = \frac{493}{1000} = 0.493$

**Aufgabe 7.)**  $40.3\% = \frac{40.3}{100} = \frac{403}{1000} = 0.403$

**Aufgabe 8.)**  $32.3\% = \frac{32.3}{100} = \frac{323}{1000} = 0.323$

**Aufgabe 9.)**  $15.8\% = \frac{15.8}{100} = \frac{158}{1000} = \frac{79}{500} = 0.158$

**Aufgabe 10.)**  $80.1\% = \frac{80.1}{100} = \frac{801}{1000} = 0.801$

**Aufgabe 11.)**  $31.7\% = \frac{31.7}{100} = \frac{317}{1000} = 0.317$

**Aufgabe 12.)**  $60.5\% = \frac{60.5}{100} = \frac{605}{1000} = \frac{121}{200} = 0.605$

**Aufgabe 13.)**  $41.6\% = \frac{41.6}{100} = \frac{416}{1000} = \frac{52}{125} = 0.416$

**Aufgabe 14.)**  $52.1\% = \frac{52.1}{100} = \frac{521}{1000} = 0.521$

**Aufgabe 15.)**  $74.6\% = \frac{74.6}{100} = \frac{746}{1000} = \frac{373}{500} = 0.746$

**Aufgabe 16.)**  $58.2\% = \frac{58.2}{100} = \frac{582}{1000} = \frac{291}{500} = 0.582$

**Aufgabe 17.)**  $88.7\% = \frac{88.7}{100} = \frac{887}{1000} = 0.887$

**Aufgabe 18.)**  $86.4\% = \frac{86.4}{100} = \frac{864}{1000} = \frac{108}{125} = 0.864$

**Aufgabe 19.)**  $63.1\% = \frac{63.1}{100} = \frac{631}{1000} = 0.631$

**Aufgabe 20.)**  $40.4\% = \frac{40.4}{100} = \frac{404}{1000} = \frac{101}{250} = 0.404$

**Aufgabe 21.)**  $7.6\% = \frac{7.6}{100} = \frac{76}{1000} = \frac{19}{250} = 0.076$

**Aufgabe 22.)**  $11.8\% = \frac{11.8}{100} = \frac{118}{1000} = \frac{59}{500} = 0.118$

**Aufgabe 23.)**  $49.8\% = \frac{49.8}{100} = \frac{498}{1000} = \frac{249}{500} = 0.498$

**Aufgabe 24.)**  $54.6\% = \frac{54.6}{100} = \frac{546}{1000} = \frac{273}{500} = 0.546$