

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 7.2% =

Aufgabe 7.) 24.1% =

Aufgabe 2.) 5.9% =

Aufgabe 8.) 5.7% =

Aufgabe 3.) 7.3% =

Aufgabe 9.) 0.9% =

Aufgabe 4.) 22.4% =

Aufgabe 10.) 11.2% =

Aufgabe 5.) 13.3% =

Aufgabe 11.) 20.9% =

Aufgabe 6.) 10.4% =

Aufgabe 12.) 21.9% =

Aufgabe 13.) 22.2% =

Aufgabe 19.) 11.6% =

Aufgabe 14.) 16.9% =

Aufgabe 20.) 16.5% =

Aufgabe 15.) 20.1% =

Aufgabe 21.) 6.2% =

Aufgabe 16.) 17.4% =

Aufgabe 22.) 19.3% =

Aufgabe 17.) 5.6% =

Aufgabe 23.) 21% =

Aufgabe 18.) 9.2% =

Aufgabe 24.) 9.9% =

## Lösungen

**Aufgabe 1.)**  $7.2\% = \frac{7.2}{100} = \frac{72}{1000} = \frac{9}{125} = 0.072$

**Aufgabe 2.)**  $5.9\% = \frac{5.9}{100} = \frac{59}{1000} = 0.059$

**Aufgabe 3.)**  $7.3\% = \frac{7.3}{100} = \frac{73}{1000} = 0.073$

**Aufgabe 4.)**  $22.4\% = \frac{22.4}{100} = \frac{224}{1000} = \frac{28}{125} = 0.224$

**Aufgabe 5.)**  $13.3\% = \frac{13.3}{100} = \frac{133}{1000} = 0.133$

**Aufgabe 6.)**  $10.4\% = \frac{10.4}{100} = \frac{104}{1000} = \frac{13}{125} = 0.104$

**Aufgabe 7.)**  $24.1\% = \frac{24.1}{100} = \frac{241}{1000} = 0.241$

**Aufgabe 8.)**  $5.7\% = \frac{5.7}{100} = \frac{57}{1000} = 0.057$

**Aufgabe 9.)**  $0.9\% = \frac{0.9}{100} = \frac{9}{1000} = 0.009$

**Aufgabe 10.)**  $11.2\% = \frac{11.2}{100} = \frac{112}{1000} = \frac{14}{125} = 0.112$

**Aufgabe 11.)**  $20.9\% = \frac{20.9}{100} = \frac{209}{1000} = 0.209$

**Aufgabe 12.)**  $21.9\% = \frac{21.9}{100} = \frac{219}{1000} = 0.219$

**Aufgabe 13.)**  $22.2\% = \frac{22.2}{100} = \frac{222}{1000} = \frac{111}{500} = 0.222$

**Aufgabe 14.)**  $16.9\% = \frac{16.9}{100} = \frac{169}{1000} = 0.169$

**Aufgabe 15.)**  $20.1\% = \frac{20.1}{100} = \frac{201}{1000} = 0.201$

**Aufgabe 16.)**  $17.4\% = \frac{17.4}{100} = \frac{174}{1000} = \frac{87}{500} = 0.174$

**Aufgabe 17.)**  $5.6\% = \frac{5.6}{100} = \frac{56}{1000} = \frac{7}{125} = 0.056$

**Aufgabe 18.)**  $9.2\% = \frac{9.2}{100} = \frac{92}{1000} = \frac{23}{250} = 0.092$

**Aufgabe 19.)**  $11.6\% = \frac{11.6}{100} = \frac{116}{1000} = \frac{29}{250} = 0.116$

**Aufgabe 20.)**  $16.5\% = \frac{16.5}{100} = \frac{165}{1000} = \frac{33}{200} = 0.165$

**Aufgabe 21.)**  $6.2\% = \frac{6.2}{100} = \frac{62}{1000} = \frac{31}{500} = 0.062$

**Aufgabe 22.)**  $19.3\% = \frac{19.3}{100} = \frac{193}{1000} = 0.193$

**Aufgabe 23.)**  $21\% = \frac{21}{100} = 0.21$

**Aufgabe 24.)**  $9.9\% = \frac{9.9}{100} = \frac{99}{1000} = 0.099$