

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 33.4% =

Aufgabe 7.) 21.2% =

Aufgabe 2.) 29.6% =

Aufgabe 8.) 81% =

Aufgabe 3.) 91.6% =

Aufgabe 9.) 70.9% =

Aufgabe 4.) 75.7% =

Aufgabe 10.) 85% =

Aufgabe 5.) 59.5% =

Aufgabe 11.) 4.1% =

Aufgabe 6.) 23.9% =

Aufgabe 12.) 93.8% =

Aufgabe 13.) 86.4% =

Aufgabe 19.) 72% =

Aufgabe 14.) 95.8% =

Aufgabe 20.) 62% =

Aufgabe 15.) 57.8% =

Aufgabe 21.) 73.4% =

Aufgabe 16.) 77.6% =

Aufgabe 22.) 49.9% =

Aufgabe 17.) 97.5% =

Aufgabe 23.) 53.6% =

Aufgabe 18.) 44.2% =

Aufgabe 24.) 60.6% =

## Lösungen

**Aufgabe 1.)**  $33.4\% = \frac{33.4}{100} = \frac{334}{1000} = \frac{167}{500} = 0.334$

**Aufgabe 2.)**  $29.6\% = \frac{29.6}{100} = \frac{296}{1000} = \frac{37}{125} = 0.296$

**Aufgabe 3.)**  $91.6\% = \frac{91.6}{100} = \frac{916}{1000} = \frac{229}{250} = 0.916$

**Aufgabe 4.)**  $75.7\% = \frac{75.7}{100} = \frac{757}{1000} = 0.757$

**Aufgabe 5.)**  $59.5\% = \frac{59.5}{100} = \frac{595}{1000} = \frac{119}{200} = 0.595$

**Aufgabe 6.)**  $23.9\% = \frac{23.9}{100} = \frac{239}{1000} = 0.239$

**Aufgabe 7.)**  $21.2\% = \frac{21.2}{100} = \frac{212}{1000} = \frac{53}{250} = 0.212$

**Aufgabe 8.)**  $81\% = \frac{81}{100} = 0.81$

**Aufgabe 9.)**  $70.9\% = \frac{70.9}{100} = \frac{709}{1000} = 0.709$

**Aufgabe 10.)**  $85\% = \frac{85}{100} = \frac{17}{20} = 0.85$

**Aufgabe 11.)**  $4.1\% = \frac{4.1}{100} = \frac{41}{1000} = 0.041$

**Aufgabe 12.)**  $93.8\% = \frac{93.8}{100} = \frac{938}{1000} = \frac{469}{500} = 0.938$

**Aufgabe 13.)**  $86.4\% = \frac{86.4}{100} = \frac{864}{1000} = \frac{108}{125} = 0.864$

**Aufgabe 14.)**  $95.8\% = \frac{95.8}{100} = \frac{958}{1000} = \frac{479}{500} = 0.958$

**Aufgabe 15.)**  $57.8\% = \frac{57.8}{100} = \frac{578}{1000} = \frac{289}{500} = 0.578$

**Aufgabe 16.)**  $77.6\% = \frac{77.6}{100} = \frac{776}{1000} = \frac{97}{125} = 0.776$

**Aufgabe 17.)**  $97.5\% = \frac{97.5}{100} = \frac{975}{1000} = \frac{39}{40} = 0.975$

**Aufgabe 18.)**  $44.2\% = \frac{44.2}{100} = \frac{442}{1000} = \frac{221}{500} = 0.442$

**Aufgabe 19.)**  $72\% = \frac{72}{100} = \frac{18}{25} = 0.72$

**Aufgabe 20.)**  $62\% = \frac{62}{100} = \frac{31}{50} = 0.62$

**Aufgabe 21.)**  $73.4\% = \frac{73.4}{100} = \frac{734}{1000} = \frac{367}{500} = 0.734$

**Aufgabe 22.)**  $49.9\% = \frac{49.9}{100} = \frac{499}{1000} = 0.499$

**Aufgabe 23.)**  $53.6\% = \frac{53.6}{100} = \frac{536}{1000} = \frac{67}{125} = 0.536$

**Aufgabe 24.)**  $60.6\% = \frac{60.6}{100} = \frac{606}{1000} = \frac{303}{500} = 0.606$