

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 53.5% =

Aufgabe 7.) 47.4% =

Aufgabe 2.) 16.2% =

Aufgabe 8.) 46.3% =

Aufgabe 3.) 51.6% =

Aufgabe 9.) 30.8% =

Aufgabe 4.) 24.9% =

Aufgabe 10.) 45% =

Aufgabe 5.) 22.4% =

Aufgabe 11.) 31% =

Aufgabe 6.) 40.9% =

Aufgabe 12.) 87.6% =

Aufgabe 13.) 10.9% =

Aufgabe 19.) 37.2% =

Aufgabe 14.) 52.4% =

Aufgabe 20.) 93% =

Aufgabe 15.) 11.3% =

Aufgabe 21.) 18.2% =

Aufgabe 16.) 50.5% =

Aufgabe 22.) 60.4% =

Aufgabe 17.) 85.7% =

Aufgabe 23.) 83.3% =

Aufgabe 18.) 9% =

Aufgabe 24.) 34.5% =

## Lösungen

**Aufgabe 1.)**  $53.5\% = \frac{53.5}{100} = \frac{535}{1000} = \frac{107}{200} = 0.535$

**Aufgabe 2.)**  $16.2\% = \frac{16.2}{100} = \frac{162}{1000} = \frac{81}{500} = 0.162$

**Aufgabe 3.)**  $51.6\% = \frac{51.6}{100} = \frac{516}{1000} = \frac{129}{250} = 0.516$

**Aufgabe 4.)**  $24.9\% = \frac{24.9}{100} = \frac{249}{1000} = 0.249$

**Aufgabe 5.)**  $22.4\% = \frac{22.4}{100} = \frac{224}{1000} = \frac{28}{125} = 0.224$

**Aufgabe 6.)**  $40.9\% = \frac{40.9}{100} = \frac{409}{1000} = 0.409$

**Aufgabe 7.)**  $47.4\% = \frac{47.4}{100} = \frac{474}{1000} = \frac{237}{500} = 0.474$

**Aufgabe 8.)**  $46.3\% = \frac{46.3}{100} = \frac{463}{1000} = 0.463$

**Aufgabe 9.)**  $30.8\% = \frac{30.8}{100} = \frac{308}{1000} = \frac{77}{250} = 0.308$

**Aufgabe 10.)**  $45\% = \frac{45}{100} = \frac{9}{20} = 0.45$

**Aufgabe 11.)**  $31\% = \frac{31}{100} = 0.31$

**Aufgabe 12.)**  $87.6\% = \frac{87.6}{100} = \frac{876}{1000} = \frac{219}{250} = 0.876$

**Aufgabe 13.)**  $10.9\% = \frac{10.9}{100} = \frac{109}{1000} = 0.109$

**Aufgabe 14.)**  $52.4\% = \frac{52.4}{100} = \frac{524}{1000} = \frac{131}{250} = 0.524$

**Aufgabe 15.)**  $11.3\% = \frac{11.3}{100} = \frac{113}{1000} = 0.113$

**Aufgabe 16.)**  $50.5\% = \frac{50.5}{100} = \frac{505}{1000} = \frac{101}{200} = 0.505$

**Aufgabe 17.)**  $85.7\% = \frac{85.7}{100} = \frac{857}{1000} = 0.857$

**Aufgabe 18.)**  $9\% = \frac{9}{100} = 0.09$

**Aufgabe 19.)**  $37.2\% = \frac{37.2}{100} = \frac{372}{1000} = \frac{93}{250} = 0.372$

**Aufgabe 20.)**  $93\% = \frac{93}{100} = 0.93$

**Aufgabe 21.)**  $18.2\% = \frac{18.2}{100} = \frac{182}{1000} = \frac{91}{500} = 0.182$

**Aufgabe 22.)**  $60.4\% = \frac{60.4}{100} = \frac{604}{1000} = \frac{151}{250} = 0.604$

**Aufgabe 23.)**  $83.3\% = \frac{83.3}{100} = \frac{833}{1000} = 0.833$

**Aufgabe 24.)**  $34.5\% = \frac{34.5}{100} = \frac{345}{1000} = \frac{69}{200} = 0.345$