

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 36.2% =

Aufgabe 7.) 17.5% =

Aufgabe 2.) 13.5% =

Aufgabe 8.) 96.1% =

Aufgabe 3.) 4.8% =

Aufgabe 9.) 23.3% =

Aufgabe 4.) 81% =

Aufgabe 10.) 55.5% =

Aufgabe 5.) 97.4% =

Aufgabe 11.) 97.1% =

Aufgabe 6.) 54.2% =

Aufgabe 12.) 10.7% =

Aufgabe 13.) 40.5% =

Aufgabe 19.) 7.1% =

Aufgabe 14.) 96.4% =

Aufgabe 20.) 43.3% =

Aufgabe 15.) 29.7% =

Aufgabe 21.) 91.5% =

Aufgabe 16.) 91.1% =

Aufgabe 22.) 42.2% =

Aufgabe 17.) 1.1% =

Aufgabe 23.) 22.8% =

Aufgabe 18.) 68.6% =

Aufgabe 24.) 17.6% =

### Lösungen

**Aufgabe 1.)**  $36.2\% = \frac{36.2}{100} = \frac{362}{1000} = \frac{181}{500} = 0.362$

**Aufgabe 2.)**  $13.5\% = \frac{13.5}{100} = \frac{135}{1000} = \frac{27}{200} = 0.135$

**Aufgabe 3.)**  $4.8\% = \frac{4.8}{100} = \frac{48}{1000} = \frac{6}{125} = 0.048$

**Aufgabe 4.)**  $81\% = \frac{81}{100} = 0.81$

**Aufgabe 5.)**  $97.4\% = \frac{97.4}{100} = \frac{974}{1000} = \frac{487}{500} = 0.974$

**Aufgabe 6.)**  $54.2\% = \frac{54.2}{100} = \frac{542}{1000} = \frac{271}{500} = 0.542$

**Aufgabe 7.)**  $17.5\% = \frac{17.5}{100} = \frac{175}{1000} = \frac{7}{40} = 0.175$

**Aufgabe 8.)**  $96.1\% = \frac{96.1}{100} = \frac{961}{1000} = 0.961$

**Aufgabe 9.)**  $23.3\% = \frac{23.3}{100} = \frac{233}{1000} = 0.233$

**Aufgabe 10.)**  $55.5\% = \frac{55.5}{100} = \frac{555}{1000} = \frac{111}{200} = 0.555$

**Aufgabe 11.)**  $97.1\% = \frac{97.1}{100} = \frac{971}{1000} = 0.971$

**Aufgabe 12.)**  $10.7\% = \frac{10.7}{100} = \frac{107}{1000} = 0.107$

**Aufgabe 13.)**  $40.5\% = \frac{40.5}{100} = \frac{405}{1000} = \frac{81}{200} = 0.405$

**Aufgabe 14.)**  $96.4\% = \frac{96.4}{100} = \frac{964}{1000} = \frac{241}{250} = 0.964$

**Aufgabe 15.)**  $29.7\% = \frac{29.7}{100} = \frac{297}{1000} = 0.297$

**Aufgabe 16.)**  $91.1\% = \frac{91.1}{100} = \frac{911}{1000} = 0.911$

**Aufgabe 17.)**  $1.1\% = \frac{1.1}{100} = \frac{11}{1000} = 0.011$

**Aufgabe 18.)**  $68.6\% = \frac{68.6}{100} = \frac{686}{1000} = \frac{343}{500} = 0.686$

**Aufgabe 19.)**  $7.1\% = \frac{7.1}{100} = \frac{71}{1000} = 0.071$

**Aufgabe 20.)**  $43.3\% = \frac{43.3}{100} = \frac{433}{1000} = 0.433$

**Aufgabe 21.)**  $91.5\% = \frac{91.5}{100} = \frac{915}{1000} = \frac{183}{200} = 0.915$

**Aufgabe 22.)**  $42.2\% = \frac{42.2}{100} = \frac{422}{1000} = \frac{211}{500} = 0.422$

**Aufgabe 23.)**  $22.8\% = \frac{22.8}{100} = \frac{228}{1000} = \frac{57}{250} = 0.228$

**Aufgabe 24.)**  $17.6\% = \frac{17.6}{100} = \frac{176}{1000} = \frac{22}{125} = 0.176$