

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 99.2% =

Aufgabe 7.) 28.2% =

Aufgabe 2.) 63.4% =

Aufgabe 8.) 15.9% =

Aufgabe 3.) 57.6% =

Aufgabe 9.) 8.8% =

Aufgabe 4.) 74.9% =

Aufgabe 10.) 22.8% =

Aufgabe 5.) 32.1% =

Aufgabe 11.) 24.4% =

Aufgabe 6.) 9.2% =

Aufgabe 12.) 67.3% =

Aufgabe 13.) 46.3% =

Aufgabe 19.) 67.1% =

Aufgabe 14.) 80% =

Aufgabe 20.) 18.2% =

Aufgabe 15.) 55.1% =

Aufgabe 21.) 51.7% =

Aufgabe 16.) 71.1% =

Aufgabe 22.) 67% =

Aufgabe 17.) 13.4% =

Aufgabe 23.) 35.9% =

Aufgabe 18.) 16.8% =

Aufgabe 24.) 29% =

## Lösungen

**Aufgabe 1.)**  $99.2\% = \frac{99.2}{100} = \frac{992}{1000} = \frac{124}{125} = 0.992$

**Aufgabe 2.)**  $63.4\% = \frac{63.4}{100} = \frac{634}{1000} = \frac{317}{500} = 0.634$

**Aufgabe 3.)**  $57.6\% = \frac{57.6}{100} = \frac{576}{1000} = \frac{72}{125} = 0.576$

**Aufgabe 4.)**  $74.9\% = \frac{74.9}{100} = \frac{749}{1000} = 0.749$

**Aufgabe 5.)**  $32.1\% = \frac{32.1}{100} = \frac{321}{1000} = 0.321$

**Aufgabe 6.)**  $9.2\% = \frac{9.2}{100} = \frac{92}{1000} = \frac{23}{250} = 0.092$

**Aufgabe 7.)**  $28.2\% = \frac{28.2}{100} = \frac{282}{1000} = \frac{141}{500} = 0.282$

**Aufgabe 8.)**  $15.9\% = \frac{15.9}{100} = \frac{159}{1000} = 0.159$

**Aufgabe 9.)**  $8.8\% = \frac{8.8}{100} = \frac{88}{1000} = \frac{11}{125} = 0.088$

**Aufgabe 10.)**  $22.8\% = \frac{22.8}{100} = \frac{228}{1000} = \frac{57}{250} = 0.228$

**Aufgabe 11.)**  $24.4\% = \frac{24.4}{100} = \frac{244}{1000} = \frac{61}{250} = 0.244$

**Aufgabe 12.)**  $67.3\% = \frac{67.3}{100} = \frac{673}{1000} = 0.673$

**Aufgabe 13.)**  $46.3\% = \frac{46.3}{100} = \frac{463}{1000} = 0.463$

**Aufgabe 14.)**  $80\% = \frac{80}{100} = \frac{4}{5} = 0.8$

**Aufgabe 15.)**  $55.1\% = \frac{55.1}{100} = \frac{551}{1000} = 0.551$

**Aufgabe 16.)**  $71.1\% = \frac{71.1}{100} = \frac{711}{1000} = 0.711$

**Aufgabe 17.)**  $13.4\% = \frac{13.4}{100} = \frac{134}{1000} = \frac{67}{500} = 0.134$

**Aufgabe 18.)**  $16.8\% = \frac{16.8}{100} = \frac{168}{1000} = \frac{21}{125} = 0.168$

**Aufgabe 19.)**  $67.1\% = \frac{67.1}{100} = \frac{671}{1000} = 0.671$

**Aufgabe 20.)**  $18.2\% = \frac{18.2}{100} = \frac{182}{1000} = \frac{91}{500} = 0.182$

**Aufgabe 21.)**  $51.7\% = \frac{51.7}{100} = \frac{517}{1000} = 0.517$

**Aufgabe 22.)**  $67\% = \frac{67}{100} = 0.67$

**Aufgabe 23.)**  $35.9\% = \frac{35.9}{100} = \frac{359}{1000} = 0.359$

**Aufgabe 24.)**  $29\% = \frac{29}{100} = 0.29$