

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 77.4% =

Aufgabe 7.) 20.9% =

Aufgabe 2.) 23.2% =

Aufgabe 8.) 43.5% =

Aufgabe 3.) 50% =

Aufgabe 9.) 50.2% =

Aufgabe 4.) 77.1% =

Aufgabe 10.) 4.1% =

Aufgabe 5.) 69.9% =

Aufgabe 11.) 84.7% =

Aufgabe 6.) 88.1% =

Aufgabe 12.) 71.6% =

Aufgabe 13.) 24.7% =

Aufgabe 19.) 66.4% =

Aufgabe 14.) 26.6% =

Aufgabe 20.) 64.3% =

Aufgabe 15.) 80.5% =

Aufgabe 21.) 97.6% =

Aufgabe 16.) 80.4% =

Aufgabe 22.) 37.4% =

Aufgabe 17.) 29.4% =

Aufgabe 23.) 42.9% =

Aufgabe 18.) 50.9% =

Aufgabe 24.) 20.4% =

### Lösungen

Aufgabe 1.)  $77.4\% = \frac{77.4}{100} = \frac{774}{1000} = \frac{387}{500} = 0.774$

Aufgabe 2.)  $23.2\% = \frac{23.2}{100} = \frac{232}{1000} = \frac{29}{125} = 0.232$

Aufgabe 3.)  $50\% = \frac{50}{100} = \frac{1}{2} = 0.5$

Aufgabe 4.)  $77.1\% = \frac{77.1}{100} = \frac{771}{1000} = 0.771$

Aufgabe 5.)  $69.9\% = \frac{69.9}{100} = \frac{699}{1000} = 0.699$

Aufgabe 6.)  $88.1\% = \frac{88.1}{100} = \frac{881}{1000} = 0.881$

Aufgabe 7.)  $20.9\% = \frac{20.9}{100} = \frac{209}{1000} = 0.209$

Aufgabe 8.)  $43.5\% = \frac{43.5}{100} = \frac{435}{1000} = \frac{87}{200} = 0.435$

Aufgabe 9.)  $50.2\% = \frac{50.2}{100} = \frac{502}{1000} = \frac{251}{500} = 0.502$

Aufgabe 10.)  $4.1\% = \frac{4.1}{100} = \frac{41}{1000} = 0.041$

Aufgabe 11.)  $84.7\% = \frac{84.7}{100} = \frac{847}{1000} = 0.847$

Aufgabe 12.)  $71.6\% = \frac{71.6}{100} = \frac{716}{1000} = \frac{179}{250} = 0.716$

Aufgabe 13.)  $24.7\% = \frac{24.7}{100} = \frac{247}{1000} = 0.247$

Aufgabe 14.)  $26.6\% = \frac{26.6}{100} = \frac{266}{1000} = \frac{133}{500} = 0.266$

Aufgabe 15.)  $80.5\% = \frac{80.5}{100} = \frac{805}{1000} = \frac{161}{200} = 0.805$

Aufgabe 16.)  $80.4\% = \frac{80.4}{100} = \frac{804}{1000} = \frac{201}{250} = 0.804$

Aufgabe 17.)  $29.4\% = \frac{29.4}{100} = \frac{294}{1000} = \frac{147}{500} = 0.294$

Aufgabe 18.)  $50.9\% = \frac{50.9}{100} = \frac{509}{1000} = 0.509$

Aufgabe 19.)  $66.4\% = \frac{66.4}{100} = \frac{664}{1000} = \frac{83}{125} = 0.664$

Aufgabe 20.)  $64.3\% = \frac{64.3}{100} = \frac{643}{1000} = 0.643$

Aufgabe 21.)  $97.6\% = \frac{97.6}{100} = \frac{976}{1000} = \frac{122}{125} = 0.976$

Aufgabe 22.)  $37.4\% = \frac{37.4}{100} = \frac{374}{1000} = \frac{187}{500} = 0.374$

Aufgabe 23.)  $42.9\% = \frac{42.9}{100} = \frac{429}{1000} = 0.429$

Aufgabe 24.)  $20.4\% = \frac{20.4}{100} = \frac{204}{1000} = \frac{51}{250} = 0.204$