

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 87.3% =

Aufgabe 7.) 11.9% =

Aufgabe 2.) 36.4% =

Aufgabe 8.) 66.4% =

Aufgabe 3.) 69.6% =

Aufgabe 9.) 89.9% =

Aufgabe 4.) 59.1% =

Aufgabe 10.) 32.4% =

Aufgabe 5.) 97% =

Aufgabe 11.) 88.3% =

Aufgabe 6.) 90.1% =

Aufgabe 12.) 74% =

Aufgabe 13.) 12.8% =

Aufgabe 19.) 1.4% =

Aufgabe 14.) 74.9% =

Aufgabe 20.) 97.3% =

Aufgabe 15.) 54.4% =

Aufgabe 21.) 13.3% =

Aufgabe 16.) 44.7% =

Aufgabe 22.) 5.9% =

Aufgabe 17.) 65.1% =

Aufgabe 23.) 62.8% =

Aufgabe 18.) 84.4% =

Aufgabe 24.) 32.7% =

## Lösungen

- Aufgabe 1.)**  $87.3\% = \frac{87.3}{100} = \frac{873}{1000} = 0.873$
- Aufgabe 2.)**  $36.4\% = \frac{36.4}{100} = \frac{364}{1000} = \frac{91}{250} = 0.364$
- Aufgabe 3.)**  $69.6\% = \frac{69.6}{100} = \frac{696}{1000} = \frac{87}{125} = 0.696$
- Aufgabe 4.)**  $59.1\% = \frac{59.1}{100} = \frac{591}{1000} = 0.591$
- Aufgabe 5.)**  $97\% = \frac{97}{100} = 0.97$
- Aufgabe 6.)**  $90.1\% = \frac{90.1}{100} = \frac{901}{1000} = 0.901$
- Aufgabe 7.)**  $11.9\% = \frac{11.9}{100} = \frac{119}{1000} = 0.119$
- Aufgabe 8.)**  $66.4\% = \frac{66.4}{100} = \frac{664}{1000} = \frac{83}{125} = 0.664$
- Aufgabe 9.)**  $89.9\% = \frac{89.9}{100} = \frac{899}{1000} = 0.899$
- Aufgabe 10.)**  $32.4\% = \frac{32.4}{100} = \frac{324}{1000} = \frac{81}{250} = 0.324$
- Aufgabe 11.)**  $88.3\% = \frac{88.3}{100} = \frac{883}{1000} = 0.883$
- Aufgabe 12.)**  $74\% = \frac{74}{100} = \frac{37}{50} = 0.74$
- Aufgabe 13.)**  $12.8\% = \frac{12.8}{100} = \frac{128}{1000} = \frac{16}{125} = 0.128$
- Aufgabe 14.)**  $74.9\% = \frac{74.9}{100} = \frac{749}{1000} = 0.749$
- Aufgabe 15.)**  $54.4\% = \frac{54.4}{100} = \frac{544}{1000} = \frac{68}{125} = 0.544$
- Aufgabe 16.)**  $44.7\% = \frac{44.7}{100} = \frac{447}{1000} = 0.447$
- Aufgabe 17.)**  $65.1\% = \frac{65.1}{100} = \frac{651}{1000} = 0.651$
- Aufgabe 18.)**  $84.4\% = \frac{84.4}{100} = \frac{844}{1000} = \frac{211}{250} = 0.844$
- Aufgabe 19.)**  $1.4\% = \frac{1.4}{100} = \frac{14}{1000} = \frac{7}{500} = 0.014$
- Aufgabe 20.)**  $97.3\% = \frac{97.3}{100} = \frac{973}{1000} = 0.973$
- Aufgabe 21.)**  $13.3\% = \frac{13.3}{100} = \frac{133}{1000} = 0.133$
- Aufgabe 22.)**  $5.9\% = \frac{5.9}{100} = \frac{59}{1000} = 0.059$
- Aufgabe 23.)**  $62.8\% = \frac{62.8}{100} = \frac{628}{1000} = \frac{157}{250} = 0.628$
- Aufgabe 24.)**  $32.7\% = \frac{32.7}{100} = \frac{327}{1000} = 0.327$