

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 36.1% =

Aufgabe 7.) 63.6% =

Aufgabe 2.) 46.3% =

Aufgabe 8.) 75.9% =

Aufgabe 3.) 21.3% =

Aufgabe 9.) 20.7% =

Aufgabe 4.) 52.2% =

Aufgabe 10.) 58.1% =

Aufgabe 5.) 23.3% =

Aufgabe 11.) 76.5% =

Aufgabe 6.) 64.8% =

Aufgabe 12.) 9.2% =

Aufgabe 13.) 78.8% =

Aufgabe 19.) 97% =

Aufgabe 14.) 68.3% =

Aufgabe 20.) 66.5% =

Aufgabe 15.) 56.4% =

Aufgabe 21.) 64% =

Aufgabe 16.) 47.8% =

Aufgabe 22.) 33.3% =

Aufgabe 17.) 52% =

Aufgabe 23.) 38.2% =

Aufgabe 18.) 37.2% =

Aufgabe 24.) 65.2% =

## Lösungen

- Aufgabe 1.)**  $36.1\% = \frac{36.1}{100} = \frac{361}{1000} = 0.361$
- Aufgabe 2.)**  $46.3\% = \frac{46.3}{100} = \frac{463}{1000} = 0.463$
- Aufgabe 3.)**  $21.3\% = \frac{21.3}{100} = \frac{213}{1000} = 0.213$
- Aufgabe 4.)**  $52.2\% = \frac{52.2}{100} = \frac{522}{1000} = \frac{261}{500} = 0.522$
- Aufgabe 5.)**  $23.3\% = \frac{23.3}{100} = \frac{233}{1000} = 0.233$
- Aufgabe 6.)**  $64.8\% = \frac{64.8}{100} = \frac{648}{1000} = \frac{81}{125} = 0.648$
- Aufgabe 7.)**  $63.6\% = \frac{63.6}{100} = \frac{636}{1000} = \frac{159}{250} = 0.636$
- Aufgabe 8.)**  $75.9\% = \frac{75.9}{100} = \frac{759}{1000} = 0.759$
- Aufgabe 9.)**  $20.7\% = \frac{20.7}{100} = \frac{207}{1000} = 0.207$
- Aufgabe 10.)**  $58.1\% = \frac{58.1}{100} = \frac{581}{1000} = 0.581$
- Aufgabe 11.)**  $76.5\% = \frac{76.5}{100} = \frac{765}{1000} = \frac{153}{200} = 0.765$
- Aufgabe 12.)**  $9.2\% = \frac{9.2}{100} = \frac{92}{1000} = \frac{23}{250} = 0.092$
- Aufgabe 13.)**  $78.8\% = \frac{78.8}{100} = \frac{788}{1000} = \frac{197}{250} = 0.788$
- Aufgabe 14.)**  $68.3\% = \frac{68.3}{100} = \frac{683}{1000} = 0.683$
- Aufgabe 15.)**  $56.4\% = \frac{56.4}{100} = \frac{564}{1000} = \frac{141}{250} = 0.564$
- Aufgabe 16.)**  $47.8\% = \frac{47.8}{100} = \frac{478}{1000} = \frac{239}{500} = 0.478$
- Aufgabe 17.)**  $52\% = \frac{52}{100} = \frac{13}{25} = 0.52$
- Aufgabe 18.)**  $37.2\% = \frac{37.2}{100} = \frac{372}{1000} = \frac{93}{250} = 0.372$
- Aufgabe 19.)**  $97\% = \frac{97}{100} = 0.97$
- Aufgabe 20.)**  $66.5\% = \frac{66.5}{100} = \frac{665}{1000} = \frac{133}{200} = 0.665$
- Aufgabe 21.)**  $64\% = \frac{64}{100} = \frac{16}{25} = 0.64$
- Aufgabe 22.)**  $33.3\% = \frac{33.3}{100} = \frac{333}{1000} = 0.333$
- Aufgabe 23.)**  $38.2\% = \frac{38.2}{100} = \frac{382}{1000} = \frac{191}{500} = 0.382$
- Aufgabe 24.)**  $65.2\% = \frac{65.2}{100} = \frac{652}{1000} = \frac{163}{250} = 0.652$