

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.)      6.5% =

Aufgabe 7.)      21.6% =

Aufgabe 2.)      18.7% =

Aufgabe 8.)      4.2% =

Aufgabe 3.)      5% =

Aufgabe 9.)      22.9% =

Aufgabe 4.)      19.7% =

Aufgabe 10.)      2.1% =

Aufgabe 5.)      24% =

Aufgabe 11.)      18.3% =

Aufgabe 6.)      3.6% =

Aufgabe 12.)      15.5% =

Aufgabe 13.)      15% =

Aufgabe 19.)      3.9% =

Aufgabe 14.)      19.5% =

Aufgabe 20.)      21.5% =

Aufgabe 15.)      8.7% =

Aufgabe 21.)      3.5% =

Aufgabe 16.)      15.4% =

Aufgabe 22.)      23.8% =

Aufgabe 17.)      19.3% =

Aufgabe 23.)      9.4% =

Aufgabe 18.)      17.5% =

Aufgabe 24.)      7% =

### Lösungen

Aufgabe 1.)  $6.5\% = \frac{6.5}{100} = \frac{65}{1000} = \frac{13}{200} = 0.065$

Aufgabe 2.)  $18.7\% = \frac{18.7}{100} = \frac{187}{1000} = 0.187$

Aufgabe 3.)  $5\% = \frac{5}{100} = \frac{1}{20} = 0.05$

Aufgabe 4.)  $19.7\% = \frac{19.7}{100} = \frac{197}{1000} = 0.197$

Aufgabe 5.)  $24\% = \frac{24}{100} = \frac{6}{25} = 0.24$

Aufgabe 6.)  $3.6\% = \frac{3.6}{100} = \frac{36}{1000} = \frac{9}{250} = 0.036$

Aufgabe 7.)  $21.6\% = \frac{21.6}{100} = \frac{216}{1000} = \frac{27}{125} = 0.216$

Aufgabe 8.)  $4.2\% = \frac{4.2}{100} = \frac{42}{1000} = \frac{21}{500} = 0.042$

Aufgabe 9.)  $22.9\% = \frac{22.9}{100} = \frac{229}{1000} = 0.229$

Aufgabe 10.)  $2.1\% = \frac{2.1}{100} = \frac{21}{1000} = 0.021$

Aufgabe 11.)  $18.3\% = \frac{18.3}{100} = \frac{183}{1000} = 0.183$

Aufgabe 12.)  $15.5\% = \frac{15.5}{100} = \frac{155}{1000} = \frac{31}{200} = 0.155$

Aufgabe 13.)  $15\% = \frac{15}{100} = \frac{3}{20} = 0.15$

Aufgabe 14.)  $19.5\% = \frac{19.5}{100} = \frac{195}{1000} = \frac{39}{200} = 0.195$

Aufgabe 15.)  $8.7\% = \frac{8.7}{100} = \frac{87}{1000} = 0.087$

Aufgabe 16.)  $15.4\% = \frac{15.4}{100} = \frac{154}{1000} = \frac{77}{500} = 0.154$

Aufgabe 17.)  $19.3\% = \frac{19.3}{100} = \frac{193}{1000} = 0.193$

Aufgabe 18.)  $17.5\% = \frac{17.5}{100} = \frac{175}{1000} = \frac{7}{40} = 0.175$

Aufgabe 19.)  $3.9\% = \frac{3.9}{100} = \frac{39}{1000} = 0.039$

Aufgabe 20.)  $21.5\% = \frac{21.5}{100} = \frac{215}{1000} = \frac{43}{200} = 0.215$

Aufgabe 21.)  $3.5\% = \frac{3.5}{100} = \frac{35}{1000} = \frac{7}{200} = 0.035$

Aufgabe 22.)  $23.8\% = \frac{23.8}{100} = \frac{238}{1000} = \frac{119}{500} = 0.238$

Aufgabe 23.)  $9.4\% = \frac{9.4}{100} = \frac{94}{1000} = \frac{47}{500} = 0.094$

Aufgabe 24.)  $7\% = \frac{7}{100} = 0.07$