

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1.) 8% =

Aufgabe 7.) 14.1% =

Aufgabe 2.) 7.6% =

Aufgabe 8.) 17.4% =

Aufgabe 3.) 1.5% =

Aufgabe 9.) 21.5% =

Aufgabe 4.) 7.7% =

Aufgabe 10.) 2.7% =

Aufgabe 5.) 9.2% =

Aufgabe 11.) 20.7% =

Aufgabe 6.) 3.4% =

Aufgabe 12.) 19.5% =

Aufgabe 13.) 3.9% =

Aufgabe 19.) 23.1% =

Aufgabe 14.) 10.4% =

Aufgabe 20.) 1.7% =

Aufgabe 15.) 18.2% =

Aufgabe 21.) 12.7% =

Aufgabe 16.) 14.3% =

Aufgabe 22.) 16.1% =

Aufgabe 17.) 0.7% =

Aufgabe 23.) 0.5% =

Aufgabe 18.) 5.9% =

Aufgabe 24.) 0.9% =

Lösungen

- Aufgabe 1.)** $8\% = \frac{8}{100} = \frac{2}{25} = 0.08$
- Aufgabe 2.)** $7.6\% = \frac{7.6}{100} = \frac{76}{1000} = \frac{19}{250} = 0.076$
- Aufgabe 3.)** $1.5\% = \frac{1.5}{100} = \frac{15}{1000} = \frac{3}{200} = 0.015$
- Aufgabe 4.)** $7.7\% = \frac{7.7}{100} = \frac{77}{1000} = 0.077$
- Aufgabe 5.)** $9.2\% = \frac{9.2}{100} = \frac{92}{1000} = \frac{23}{250} = 0.092$
- Aufgabe 6.)** $3.4\% = \frac{3.4}{100} = \frac{34}{1000} = \frac{17}{500} = 0.034$
- Aufgabe 7.)** $14.1\% = \frac{14.1}{100} = \frac{141}{1000} = 0.141$
- Aufgabe 8.)** $17.4\% = \frac{17.4}{100} = \frac{174}{1000} = \frac{87}{500} = 0.174$
- Aufgabe 9.)** $21.5\% = \frac{21.5}{100} = \frac{215}{1000} = \frac{43}{200} = 0.215$
- Aufgabe 10.)** $2.7\% = \frac{2.7}{100} = \frac{27}{1000} = 0.027$
- Aufgabe 11.)** $20.7\% = \frac{20.7}{100} = \frac{207}{1000} = 0.207$
- Aufgabe 12.)** $19.5\% = \frac{19.5}{100} = \frac{195}{1000} = \frac{39}{200} = 0.195$
- Aufgabe 13.)** $3.9\% = \frac{3.9}{100} = \frac{39}{1000} = 0.039$
- Aufgabe 14.)** $10.4\% = \frac{10.4}{100} = \frac{104}{1000} = \frac{13}{125} = 0.104$
- Aufgabe 15.)** $18.2\% = \frac{18.2}{100} = \frac{182}{1000} = \frac{91}{500} = 0.182$
- Aufgabe 16.)** $14.3\% = \frac{14.3}{100} = \frac{143}{1000} = 0.143$
- Aufgabe 17.)** $0.7\% = \frac{0.7}{100} = \frac{7}{1000} = 0.007$
- Aufgabe 18.)** $5.9\% = \frac{5.9}{100} = \frac{59}{1000} = 0.059$
- Aufgabe 19.)** $23.1\% = \frac{23.1}{100} = \frac{231}{1000} = 0.231$
- Aufgabe 20.)** $1.7\% = \frac{1.7}{100} = \frac{17}{1000} = 0.017$
- Aufgabe 21.)** $12.7\% = \frac{12.7}{100} = \frac{127}{1000} = 0.127$
- Aufgabe 22.)** $16.1\% = \frac{16.1}{100} = \frac{161}{1000} = 0.161$
- Aufgabe 23.)** $0.5\% = \frac{0.5}{100} = \frac{5}{1000} = \frac{1}{200} = 0.005$
- Aufgabe 24.)** $0.9\% = \frac{0.9}{100} = \frac{9}{1000} = 0.009$