

Berechne den Prozentsatz (p). Der Prozentwert (W) geht max. bis zum max. Grundwert der jeweiligen Aufgabe.
Der Grundwert (G) selbst geht bis max. 100.

Name:	Klasse:	Datum:
--------------	----------------	---------------

- Aufgabe 1.)** Wie viel Prozent sind 1 von 21?
- Aufgabe 2.)** Wie viel Prozent sind 41 von 82?
- Aufgabe 3.)** Wie viel Prozent sind 49 von 61?
- Aufgabe 4.)** Wie viel Prozent sind 56 von 81?
- Aufgabe 5.)** Wie viel Prozent sind 14 von 27?
- Aufgabe 6.)** Wie viel Prozent sind 4 von 5?
- Aufgabe 7.)** Wie viel Prozent sind 5 von 6?
- Aufgabe 8.)** Wie viel Prozent sind 12 von 16?
- Aufgabe 9.)** Wie viel Prozent sind 41 von 46?
- Aufgabe 10.)** Wie viel Prozent sind 42 von 51?
- Aufgabe 11.)** Wie viel Prozent sind 5 von 17?
- Aufgabe 12.)** Wie viel Prozent sind 4 von 99?
- Aufgabe 13.)** Wie viel Prozent sind 79 von 98?
- Aufgabe 14.)** Wie viel Prozent sind 32 von 47?
- Aufgabe 15.)** Wie viel Prozent sind 2 von 10?
- Aufgabe 16.)** Wie viel Prozent sind 7 von 9?

Berechne den Prozentsatz (p). Der Prozentwert (W) geht max. bis zum max. Grundwert der jeweiligen Aufgabe. Der Grundwert (G) selbst geht bis max. 100.

Lösungen

Aufgabe 1.)	$\frac{1}{21} * 100\%$	=	$1 : 21 * 100\%$	=	$0,05 * 100$	=	<u>4,76%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{41}{82} * 100\%$	=	$41 : 82 * 100\%$	=	$0,5 * 100$	=	<u>50%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{49}{61} * 100\%$	=	$49 : 61 * 100\%$	=	$0,8 * 100$	=	<u>80,33%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{56}{81} * 100\%$	=	$56 : 81 * 100\%$	=	$0,69 * 100$	=	<u>69,14%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{14}{27} * 100\%$	=	$14 : 27 * 100\%$	=	$0,52 * 100$	=	<u>51,85%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{4}{5} * 100\%$	=	$4 : 5 * 100\%$	=	$0,8 * 100$	=	<u>80%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{5}{6} * 100\%$	=	$5 : 6 * 100\%$	=	$0,83 * 100$	=	<u>83,33%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{12}{16} * 100\%$	=	$12 : 16 * 100\%$	=	$0,75 * 100$	=	<u>75%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{41}{46} * 100\%$	=	$41 : 46 * 100\%$	=	$0,89 * 100$	=	<u>89,13%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{42}{51} * 100\%$	=	$42 : 51 * 100\%$	=	$0,82 * 100$	=	<u>82,35%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{5}{17} * 100\%$	=	$5 : 17 * 100\%$	=	$0,29 * 100$	=	<u>29,41%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{4}{99} * 100\%$	=	$4 : 99 * 100\%$	=	$0,04 * 100$	=	<u>4,04%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{79}{98} * 100\%$	=	$79 : 98 * 100\%$	=	$0,81 * 100$	=	<u>80,61%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{32}{47} * 100\%$	=	$32 : 47 * 100\%$	=	$0,68 * 100$	=	<u>68,09%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{2}{10} * 100\%$	=	$2 : 10 * 100\%$	=	$0,2 * 100$	=	<u>20%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{7}{9} * 100\%$	=	$7 : 9 * 100\%$	=	$0,78 * 100$	=	<u>77,78%</u>