

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 26 von 28?

Aufgabe 2.) Wie viel Prozent sind 2 von 3?

Aufgabe 3.) Wie viel Prozent sind 17 von 29?

Aufgabe 4.) Wie viel Prozent sind 17 von 53?

Aufgabe 5.) Wie viel Prozent sind 15 von 19?

Aufgabe 6.) Wie viel Prozent sind 7 von 65?

Aufgabe 7.) Wie viel Prozent sind 39 von 80?

Aufgabe 8.) Wie viel Prozent sind 23 von 68?

Aufgabe 9.) Wie viel Prozent sind 5 von 74?

Aufgabe 10.) Wie viel Prozent sind 3 von 5?

Aufgabe 11.) Wie viel Prozent sind 44 von 64?

Aufgabe 12.) Wie viel Prozent sind 8 von 9?

Aufgabe 13.) Wie viel Prozent sind 6 von 70?

Aufgabe 14.) Wie viel Prozent sind 65 von 77?

Aufgabe 15.) Wie viel Prozent sind 45 von 75?

Aufgabe 16.) Wie viel Prozent sind 11 von 20?

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.)	$\frac{26}{28} * 100\%$	=	$26 : 28 * 100\%$	=	$0,93 * 100$	=	<u>92,86%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{2}{3} * 100\%$	=	$2 : 3 * 100\%$	=	$0,67 * 100$	=	<u>66,67%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{17}{29} * 100\%$	=	$17 : 29 * 100\%$	=	$0,59 * 100$	=	<u>58,62%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{17}{53} * 100\%$	=	$17 : 53 * 100\%$	=	$0,32 * 100$	=	<u>32,08%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{15}{19} * 100\%$	=	$15 : 19 * 100\%$	=	$0,79 * 100$	=	<u>78,95%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{7}{65} * 100\%$	=	$7 : 65 * 100\%$	=	$0,11 * 100$	=	<u>10,77%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{39}{80} * 100\%$	=	$39 : 80 * 100\%$	=	$0,49 * 100$	=	<u>48,75%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{23}{68} * 100\%$	=	$23 : 68 * 100\%$	=	$0,34 * 100$	=	<u>33,82%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{5}{74} * 100\%$	=	$5 : 74 * 100\%$	=	$0,07 * 100$	=	<u>6,76%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{3}{5} * 100\%$	=	$3 : 5 * 100\%$	=	$0,6 * 100$	=	<u>60%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{44}{64} * 100\%$	=	$44 : 64 * 100\%$	=	$0,69 * 100$	=	<u>68,75%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{8}{9} * 100\%$	=	$8 : 9 * 100\%$	=	$0,89 * 100$	=	<u>88,89%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{6}{70} * 100\%$	=	$6 : 70 * 100\%$	=	$0,09 * 100$	=	<u>8,57%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{65}{77} * 100\%$	=	$65 : 77 * 100\%$	=	$0,84 * 100$	=	<u>84,42%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{45}{75} * 100\%$	=	$45 : 75 * 100\%$	=	$0,6 * 100$	=	<u>60%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{11}{20} * 100\%$	=	$11 : 20 * 100\%$	=	$0,55 * 100$	=	<u>55%</u>