

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

<b>Name:</b>	<b>Klasse:</b>	<b>Datum:</b>
--------------	----------------	---------------

**Aufgabe 1.)** Wie viel Prozent sind 43 von 47?

**Aufgabe 2.)** Wie viel Prozent sind 18 von 61?

**Aufgabe 3.)** Wie viel Prozent sind 14 von 41?

**Aufgabe 4.)** Wie viel Prozent sind 8 von 64?

**Aufgabe 5.)** Wie viel Prozent sind 5 von 26?

**Aufgabe 6.)** Wie viel Prozent sind 40 von 83?

**Aufgabe 7.)** Wie viel Prozent sind 8 von 15?

**Aufgabe 8.)** Wie viel Prozent sind 39 von 58?

**Aufgabe 9.)** Wie viel Prozent sind 12 von 34?

**Aufgabe 10.)** Wie viel Prozent sind 33 von 35?

**Aufgabe 11.)** Wie viel Prozent sind 19 von 28?

**Aufgabe 12.)** Wie viel Prozent sind 23 von 30?

**Aufgabe 13.)** Wie viel Prozent sind 26 von 97?

**Aufgabe 14.)** Wie viel Prozent sind 20 von 44?

**Aufgabe 15.)** Wie viel Prozent sind 32 von 54?

**Aufgabe 16.)** Wie viel Prozent sind 61 von 70?

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.)	$\frac{43}{47} * 100\%$	=	$43 : 47 * 100\%$	=	$0,91 * 100$	=	<u>91,49%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{18}{61} * 100\%$	=	$18 : 61 * 100\%$	=	$0,3 * 100$	=	<u>29,51%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{14}{41} * 100\%$	=	$14 : 41 * 100\%$	=	$0,34 * 100$	=	<u>34,15%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{8}{64} * 100\%$	=	$8 : 64 * 100\%$	=	$0,13 * 100$	=	<u>12,5%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{5}{26} * 100\%$	=	$5 : 26 * 100\%$	=	$0,19 * 100$	=	<u>19,23%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{40}{83} * 100\%$	=	$40 : 83 * 100\%$	=	$0,48 * 100$	=	<u>48,19%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{8}{15} * 100\%$	=	$8 : 15 * 100\%$	=	$0,53 * 100$	=	<u>53,33%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{39}{58} * 100\%$	=	$39 : 58 * 100\%$	=	$0,67 * 100$	=	<u>67,24%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{12}{34} * 100\%$	=	$12 : 34 * 100\%$	=	$0,35 * 100$	=	<u>35,29%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{33}{35} * 100\%$	=	$33 : 35 * 100\%$	=	$0,94 * 100$	=	<u>94,29%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{19}{28} * 100\%$	=	$19 : 28 * 100\%$	=	$0,68 * 100$	=	<u>67,86%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{23}{30} * 100\%$	=	$23 : 30 * 100\%$	=	$0,77 * 100$	=	<u>76,67%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{26}{97} * 100\%$	=	$26 : 97 * 100\%$	=	$0,27 * 100$	=	<u>26,8%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{20}{44} * 100\%$	=	$20 : 44 * 100\%$	=	$0,45 * 100$	=	<u>45,45%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{32}{54} * 100\%$	=	$32 : 54 * 100\%$	=	$0,59 * 100$	=	<u>59,26%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{61}{70} * 100\%$	=	$61 : 70 * 100\%$	=	$0,87 * 100$	=	<u>87,14%</u>