

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 48 von 58?

**Aufgabe 2.)** Wie viel Prozent sind 64 von 94?

**Aufgabe 3.)** Wie viel Prozent sind 5 von 64?

**Aufgabe 4.)** Wie viel Prozent sind 16 von 34?

**Aufgabe 5.)** Wie viel Prozent sind 8 von 61?

**Aufgabe 6.)** Wie viel Prozent sind 96 von 98?

**Aufgabe 7.)** Wie viel Prozent sind 64 von 83?

**Aufgabe 8.)** Wie viel Prozent sind 9 von 22?

**Aufgabe 9.)** Wie viel Prozent sind 45 von 63?

**Aufgabe 10.)** Wie viel Prozent sind 5 von 38?

**Aufgabe 11.)** Wie viel Prozent sind 28 von 92?

**Aufgabe 12.)** Wie viel Prozent sind 41 von 87?

**Aufgabe 13.)** Wie viel Prozent sind 44 von 45?

**Aufgabe 14.)** Wie viel Prozent sind 8 von 32?

**Aufgabe 15.)** Wie viel Prozent sind 27 von 53?

**Aufgabe 16.)** Wie viel Prozent sind 18 von 48?

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.)	$\frac{48}{58} * 100\%$	=	$48 : 58 * 100\%$	=	$0,83 * 100$	=	<u>82,76%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{64}{94} * 100\%$	=	$64 : 94 * 100\%$	=	$0,68 * 100$	=	<u>68,09%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{5}{64} * 100\%$	=	$5 : 64 * 100\%$	=	$0,08 * 100$	=	<u>7,81%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{16}{34} * 100\%$	=	$16 : 34 * 100\%$	=	$0,47 * 100$	=	<u>47,06%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{8}{61} * 100\%$	=	$8 : 61 * 100\%$	=	$0,13 * 100$	=	<u>13,11%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{96}{98} * 100\%$	=	$96 : 98 * 100\%$	=	$0,98 * 100$	=	<u>97,96%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{64}{83} * 100\%$	=	$64 : 83 * 100\%$	=	$0,77 * 100$	=	<u>77,11%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{9}{22} * 100\%$	=	$9 : 22 * 100\%$	=	$0,41 * 100$	=	<u>40,91%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{45}{63} * 100\%$	=	$45 : 63 * 100\%$	=	$0,71 * 100$	=	<u>71,43%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{5}{38} * 100\%$	=	$5 : 38 * 100\%$	=	$0,13 * 100$	=	<u>13,16%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{28}{92} * 100\%$	=	$28 : 92 * 100\%$	=	$0,3 * 100$	=	<u>30,43%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{41}{87} * 100\%$	=	$41 : 87 * 100\%$	=	$0,47 * 100$	=	<u>47,13%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{44}{45} * 100\%$	=	$44 : 45 * 100\%$	=	$0,98 * 100$	=	<u>97,78%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{8}{32} * 100\%$	=	$8 : 32 * 100\%$	=	$0,25 * 100$	=	<u>25%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{27}{53} * 100\%$	=	$27 : 53 * 100\%$	=	$0,51 * 100$	=	<u>50,94%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{18}{48} * 100\%$	=	$18 : 48 * 100\%$	=	$0,38 * 100$	=	<u>37,5%</u>