

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 19 von 54?

**Aufgabe 2.)** Wie viel Prozent sind 28 von 48?

**Aufgabe 3.)** Wie viel Prozent sind 28 von 62?

**Aufgabe 4.)** Wie viel Prozent sind 11 von 17?

**Aufgabe 5.)** Wie viel Prozent sind 36 von 72?

**Aufgabe 6.)** Wie viel Prozent sind 20 von 51?

**Aufgabe 7.)** Wie viel Prozent sind 3 von 22?

**Aufgabe 8.)** Wie viel Prozent sind 77 von 93?

**Aufgabe 9.)** Wie viel Prozent sind 3 von 9?

**Aufgabe 10.)** Wie viel Prozent sind 58 von 59?

**Aufgabe 11.)** Wie viel Prozent sind 19 von 39?

**Aufgabe 12.)** Wie viel Prozent sind 28 von 56?

**Aufgabe 13.)** Wie viel Prozent sind 1 von 10?

**Aufgabe 14.)** Wie viel Prozent sind 7 von 15?

**Aufgabe 15.)** Wie viel Prozent sind 6 von 43?

**Aufgabe 16.)** Wie viel Prozent sind 31 von 38?

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.)	$\frac{19}{54} * 100\%$	=	$19 : 54 * 100\%$	=	$0,35 * 100$	=	<u>35,19%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{28}{48} * 100\%$	=	$28 : 48 * 100\%$	=	$0,58 * 100$	=	<u>58,33%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{28}{62} * 100\%$	=	$28 : 62 * 100\%$	=	$0,45 * 100$	=	<u>45,16%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{11}{17} * 100\%$	=	$11 : 17 * 100\%$	=	$0,65 * 100$	=	<u>64,71%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{36}{72} * 100\%$	=	$36 : 72 * 100\%$	=	$0,5 * 100$	=	<u>50%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{20}{51} * 100\%$	=	$20 : 51 * 100\%$	=	$0,39 * 100$	=	<u>39,22%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{3}{22} * 100\%$	=	$3 : 22 * 100\%$	=	$0,14 * 100$	=	<u>13,64%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{77}{93} * 100\%$	=	$77 : 93 * 100\%$	=	$0,83 * 100$	=	<u>82,8%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{3}{9} * 100\%$	=	$3 : 9 * 100\%$	=	$0,33 * 100$	=	<u>33,33%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{58}{59} * 100\%$	=	$58 : 59 * 100\%$	=	$0,98 * 100$	=	<u>98,31%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{19}{39} * 100\%$	=	$19 : 39 * 100\%$	=	$0,49 * 100$	=	<u>48,72%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{28}{56} * 100\%$	=	$28 : 56 * 100\%$	=	$0,5 * 100$	=	<u>50%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{1}{10} * 100\%$	=	$1 : 10 * 100\%$	=	$0,1 * 100$	=	<u>10%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{7}{15} * 100\%$	=	$7 : 15 * 100\%$	=	$0,47 * 100$	=	<u>46,67%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{6}{43} * 100\%$	=	$6 : 43 * 100\%$	=	$0,14 * 100$	=	<u>13,95%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{31}{38} * 100\%$	=	$31 : 38 * 100\%$	=	$0,82 * 100$	=	<u>81,58%</u>