

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 5 von 48?

**Aufgabe 2.)** Wie viel Prozent sind 33 von 57?

**Aufgabe 3.)** Wie viel Prozent sind 15 von 22?

**Aufgabe 4.)** Wie viel Prozent sind 18 von 78?

**Aufgabe 5.)** Wie viel Prozent sind 3 von 85?

**Aufgabe 6.)** Wie viel Prozent sind 24 von 74?

**Aufgabe 7.)** Wie viel Prozent sind 4 von 12?

**Aufgabe 8.)** Wie viel Prozent sind 78 von 98?

**Aufgabe 9.)** Wie viel Prozent sind 16 von 56?

**Aufgabe 10.)** Wie viel Prozent sind 22 von 58?

**Aufgabe 11.)** Wie viel Prozent sind 2 von 69?

**Aufgabe 12.)** Wie viel Prozent sind 32 von 80?

**Aufgabe 13.)** Wie viel Prozent sind 16 von 29?

**Aufgabe 14.)** Wie viel Prozent sind 32 von 45?

**Aufgabe 15.)** Wie viel Prozent sind 13 von 14?

**Aufgabe 16.)** Wie viel Prozent sind 8 von 10?

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.)	$\frac{5}{48} * 100\%$	=	$5 : 48 * 100\%$	=	$0,1 * 100$	=	<u>10,42%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{33}{57} * 100\%$	=	$33 : 57 * 100\%$	=	$0,58 * 100$	=	<u>57,89%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{15}{22} * 100\%$	=	$15 : 22 * 100\%$	=	$0,68 * 100$	=	<u>68,18%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{18}{78} * 100\%$	=	$18 : 78 * 100\%$	=	$0,23 * 100$	=	<u>23,08%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{3}{85} * 100\%$	=	$3 : 85 * 100\%$	=	$0,04 * 100$	=	<u>3,53%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{24}{74} * 100\%$	=	$24 : 74 * 100\%$	=	$0,32 * 100$	=	<u>32,43%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{4}{12} * 100\%$	=	$4 : 12 * 100\%$	=	$0,33 * 100$	=	<u>33,33%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{78}{98} * 100\%$	=	$78 : 98 * 100\%$	=	$0,8 * 100$	=	<u>79,59%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{16}{56} * 100\%$	=	$16 : 56 * 100\%$	=	$0,29 * 100$	=	<u>28,57%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{22}{58} * 100\%$	=	$22 : 58 * 100\%$	=	$0,38 * 100$	=	<u>37,93%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{2}{69} * 100\%$	=	$2 : 69 * 100\%$	=	$0,03 * 100$	=	<u>2,9%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{32}{80} * 100\%$	=	$32 : 80 * 100\%$	=	$0,4 * 100$	=	<u>40%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{16}{29} * 100\%$	=	$16 : 29 * 100\%$	=	$0,55 * 100$	=	<u>55,17%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{32}{45} * 100\%$	=	$32 : 45 * 100\%$	=	$0,71 * 100$	=	<u>71,11%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{13}{14} * 100\%$	=	$13 : 14 * 100\%$	=	$0,93 * 100$	=	<u>92,86%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{8}{10} * 100\%$	=	$8 : 10 * 100\%$	=	$0,8 * 100$	=	<u>80%</u>