

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 15 von 36?

Aufgabe 2.) Wie viel Prozent sind 39 von 70?

Aufgabe 3.) Wie viel Prozent sind 14 von 80?

Aufgabe 4.) Wie viel Prozent sind 23 von 38?

Aufgabe 5.) Wie viel Prozent sind 10 von 25?

Aufgabe 6.) Wie viel Prozent sind 8 von 34?

Aufgabe 7.) Wie viel Prozent sind 63 von 99?

Aufgabe 8.) Wie viel Prozent sind 52 von 75?

Aufgabe 9.) Wie viel Prozent sind 26 von 52?

Aufgabe 10.) Wie viel Prozent sind 6 von 49?

Aufgabe 11.) Wie viel Prozent sind 7 von 8?

Aufgabe 12.) Wie viel Prozent sind 3 von 12?

Aufgabe 13.) Wie viel Prozent sind 8 von 28?

Aufgabe 14.) Wie viel Prozent sind 55 von 97?

Aufgabe 15.) Wie viel Prozent sind 1 von 6?

Aufgabe 16.) Wie viel Prozent sind 4 von 13?

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.)	$\frac{15}{36} * 100\%$	=	$15 : 36 * 100\%$	=	$0,42 * 100$	=	<u>41,67%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{39}{70} * 100\%$	=	$39 : 70 * 100\%$	=	$0,56 * 100$	=	<u>55,71%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{14}{80} * 100\%$	=	$14 : 80 * 100\%$	=	$0,18 * 100$	=	<u>17,5%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{23}{38} * 100\%$	=	$23 : 38 * 100\%$	=	$0,61 * 100$	=	<u>60,53%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{10}{25} * 100\%$	=	$10 : 25 * 100\%$	=	$0,4 * 100$	=	<u>40%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{8}{34} * 100\%$	=	$8 : 34 * 100\%$	=	$0,24 * 100$	=	<u>23,53%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{63}{99} * 100\%$	=	$63 : 99 * 100\%$	=	$0,64 * 100$	=	<u>63,64%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{52}{75} * 100\%$	=	$52 : 75 * 100\%$	=	$0,69 * 100$	=	<u>69,33%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{26}{52} * 100\%$	=	$26 : 52 * 100\%$	=	$0,5 * 100$	=	<u>50%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{6}{49} * 100\%$	=	$6 : 49 * 100\%$	=	$0,12 * 100$	=	<u>12,24%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{7}{8} * 100\%$	=	$7 : 8 * 100\%$	=	$0,88 * 100$	=	<u>87,5%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{3}{12} * 100\%$	=	$3 : 12 * 100\%$	=	$0,25 * 100$	=	<u>25%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{8}{28} * 100\%$	=	$8 : 28 * 100\%$	=	$0,29 * 100$	=	<u>28,57%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{55}{97} * 100\%$	=	$55 : 97 * 100\%$	=	$0,57 * 100$	=	<u>56,7%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{1}{6} * 100\%$	=	$1 : 6 * 100\%$	=	$0,17 * 100$	=	<u>16,67%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{4}{13} * 100\%$	=	$4 : 13 * 100\%$	=	$0,31 * 100$	=	<u>30,77%</u>