

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 17 von 33?

Aufgabe 2.) Wie viel Prozent sind 21 von 50?

Aufgabe 3.) Wie viel Prozent sind 2 von 19?

Aufgabe 4.) Wie viel Prozent sind 47 von 83?

Aufgabe 5.) Wie viel Prozent sind 11 von 44?

Aufgabe 6.) Wie viel Prozent sind 15 von 64?

Aufgabe 7.) Wie viel Prozent sind 34 von 48?

Aufgabe 8.) Wie viel Prozent sind 9 von 55?

Aufgabe 9.) Wie viel Prozent sind 17 von 73?

Aufgabe 10.) Wie viel Prozent sind 43 von 67?

Aufgabe 11.) Wie viel Prozent sind 2 von 77?

Aufgabe 12.) Wie viel Prozent sind 5 von 8?

Aufgabe 13.) Wie viel Prozent sind 14 von 86?

Aufgabe 14.) Wie viel Prozent sind 16 von 66?

Aufgabe 15.) Wie viel Prozent sind 16 von 37?

Aufgabe 16.) Wie viel Prozent sind 28 von 53?

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.)	$\frac{17}{33} * 100\%$	=	$17 : 33 * 100\%$	=	$0,52 * 100$	=	<u>51,52%</u>
Aufgabe 2.)	$\frac{21}{50} * 100\%$	=	$21 : 50 * 100\%$	=	$0,42 * 100$	=	<u>42%</u>
Aufgabe 3.)	$\frac{2}{19} * 100\%$	=	$2 : 19 * 100\%$	=	$0,11 * 100$	=	<u>10,53%</u>
Aufgabe 4.)	$\frac{47}{83} * 100\%$	=	$47 : 83 * 100\%$	=	$0,57 * 100$	=	<u>56,63%</u>
Aufgabe 5.)	$\frac{11}{44} * 100\%$	=	$11 : 44 * 100\%$	=	$0,25 * 100$	=	<u>25%</u>
Aufgabe 6.)	$\frac{15}{64} * 100\%$	=	$15 : 64 * 100\%$	=	$0,23 * 100$	=	<u>23,44%</u>
Aufgabe 7.)	$\frac{34}{48} * 100\%$	=	$34 : 48 * 100\%$	=	$0,71 * 100$	=	<u>70,83%</u>
Aufgabe 8.)	$\frac{9}{55} * 100\%$	=	$9 : 55 * 100\%$	=	$0,16 * 100$	=	<u>16,36%</u>
Aufgabe 9.)	$\frac{17}{73} * 100\%$	=	$17 : 73 * 100\%$	=	$0,23 * 100$	=	<u>23,29%</u>
Aufgabe 10.)	$\frac{43}{67} * 100\%$	=	$43 : 67 * 100\%$	=	$0,64 * 100$	=	<u>64,18%</u>
Aufgabe 11.)	$\frac{2}{77} * 100\%$	=	$2 : 77 * 100\%$	=	$0,03 * 100$	=	<u>2,6%</u>
Aufgabe 12.)	$\frac{5}{8} * 100\%$	=	$5 : 8 * 100\%$	=	$0,63 * 100$	=	<u>62,5%</u>
Aufgabe 13.)	$\frac{14}{86} * 100\%$	=	$14 : 86 * 100\%$	=	$0,16 * 100$	=	<u>16,28%</u>
Aufgabe 14.)	$\frac{16}{66} * 100\%$	=	$16 : 66 * 100\%$	=	$0,24 * 100$	=	<u>24,24%</u>
Aufgabe 15.)	$\frac{16}{37} * 100\%$	=	$16 : 37 * 100\%$	=	$0,43 * 100$	=	<u>43,24%</u>
Aufgabe 16.)	$\frac{28}{53} * 100\%$	=	$28 : 53 * 100\%$	=	$0,53 * 100$	=	<u>52,83%</u>