



Name:	Klasse:	Datum:
-------	---------	--------

Ermittle ob die angegebenen Zahlen durch 5 teilbar sind, das heißt, dass das Ergebnis keine Nachkommastellen hat.

**Zum Beispiel:**  $875 : 5 = 175$ , 875 ist also durch 5 teilbar.

Zahl 1:	5619
Zahl 2:	20523
Zahl 3:	65675
Zahl 4:	48119
Zahl 5:	7734
Zahl 6:	9731
Zahl 7:	9299
Zahl 8:	47285
Zahl 9:	96280
Zahl 10:	14988
Zahl 11:	19245
Zahl 12:	48578
Zahl 13:	20665
Zahl 14:	45575
Zahl 15:	18169
Zahl 16:	36529
Zahl 17:	74793
Zahl 18:	61273
Zahl 19:	77228
Zahl 20:	45170



## Lösungen

Zahl 1:	5619	die letzte Stelle =	$9 : 5 = 1.8$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 2:	20523	die letzte Stelle =	$3 : 5 = 0.6$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 3:	65675	die letzte Stelle =	$5 : 5 = 1$	durch 5 teilbar
Zahl 4:	48119	die letzte Stelle =	$9 : 5 = 1.8$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 5:	7734	die letzte Stelle =	$4 : 5 = 0.8$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 6:	9731	die letzte Stelle =	$1 : 5 = 0.2$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 7:	9299	die letzte Stelle =	$9 : 5 = 1.8$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 8:	47285	die letzte Stelle =	$5 : 5 = 1$	durch 5 teilbar
Zahl 9:	96280	die letzte Stelle =	$0 : 5 = 0$	durch 5 teilbar
Zahl 10:	14988	die letzte Stelle =	$8 : 5 = 1.6$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 11:	19245	die letzte Stelle =	$5 : 5 = 1$	durch 5 teilbar
Zahl 12:	48578	die letzte Stelle =	$8 : 5 = 1.6$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 13:	20665	die letzte Stelle =	$5 : 5 = 1$	durch 5 teilbar
Zahl 14:	45575	die letzte Stelle =	$5 : 5 = 1$	durch 5 teilbar
Zahl 15:	18169	die letzte Stelle =	$9 : 5 = 1.8$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 16:	36529	die letzte Stelle =	$9 : 5 = 1.8$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 17:	74793	die letzte Stelle =	$3 : 5 = 0.6$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 18:	61273	die letzte Stelle =	$3 : 5 = 0.6$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 19:	77228	die letzte Stelle =	$8 : 5 = 1.6$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 20:	45170	die letzte Stelle =	$0 : 5 = 0$	durch 5 teilbar