



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

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

**Zum Beispiel:**  $2640 : 5 = 528$ , 2640 ist also durch 5 teilbar.

Zahl 1: 42236

Zahl 2: 14698

Zahl 3: 37131

Zahl 4: 67624

Zahl 5: 67168

Zahl 6: 15894

Zahl 7: 99477

Zahl 8: 38560

Zahl 9: 48593

Zahl 10: 26952

Zahl 11: 48708

Zahl 12: 54935

Zahl 13: 32919

Zahl 14: 57152

Zahl 15: 5480

Zahl 16: 2281

Zahl 17: 17051

Zahl 18: 66276

Zahl 19: 40949

Zahl 20: 13628



## Lösungen

Zahl 1:	42236	die letzte Stelle =	6 : 5 = 1.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 2:	14698	die letzte Stelle =	8 : 5 = 1.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 3:	37131	die letzte Stelle =	1 : 5 = 0.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 4:	67624	die letzte Stelle =	4 : 5 = 0.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 5:	67168	die letzte Stelle =	8 : 5 = 1.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 6:	15894	die letzte Stelle =	4 : 5 = 0.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 7:	99477	die letzte Stelle =	7 : 5 = 1.4	nicht durch 5 teilbar
Zahl 8:	38560	die letzte Stelle =	0 : 5 = 0	durch 5 teilbar
Zahl 9:	48593	die letzte Stelle =	3 : 5 = 0.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 10:	26952	die letzte Stelle =	2 : 5 = 0.4	nicht durch 5 teilbar
Zahl 11:	48708	die letzte Stelle =	8 : 5 = 1.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 12:	54935	die letzte Stelle =	5 : 5 = 1	durch 5 teilbar
Zahl 13:	32919	die letzte Stelle =	9 : 5 = 1.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 14:	57152	die letzte Stelle =	2 : 5 = 0.4	nicht durch 5 teilbar
Zahl 15:	5480	die letzte Stelle =	0 : 5 = 0	durch 5 teilbar
Zahl 16:	2281	die letzte Stelle =	1 : 5 = 0.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 17:	17051	die letzte Stelle =	1 : 5 = 0.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 18:	66276	die letzte Stelle =	6 : 5 = 1.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 19:	40949	die letzte Stelle =	9 : 5 = 1.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 20:	13628	die letzte Stelle =	8 : 5 = 1.6	nicht durch 5 teilbar