



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

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

Zum Beispiel: $2885 : 5 = 577$, 2885 ist also durch 5 teilbar.

Zahl 1: 20018

Zahl 2: 33883

Zahl 3: 2876

Zahl 4: 86567

Zahl 5: 31318

Zahl 6: 83709

Zahl 7: 69379

Zahl 8: 65140

Zahl 9: 3752

Zahl 10: 55225

Zahl 11: 15033

Zahl 12: 38106

Zahl 13: 57977

Zahl 14: 31961

Zahl 15: 34744

Zahl 16: 64246

Zahl 17: 67150

Zahl 18: 47950

Zahl 19: 75917

Zahl 20: 53841



Lösungen

Zahl 1:	20018	die letzte Stelle =	8 : 5 = 1.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 2:	33883	die letzte Stelle =	3 : 5 = 0.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 3:	2876	die letzte Stelle =	6 : 5 = 1.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 4:	86567	die letzte Stelle =	7 : 5 = 1.4	nicht durch 5 teilbar
Zahl 5:	31318	die letzte Stelle =	8 : 5 = 1.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 6:	83709	die letzte Stelle =	9 : 5 = 1.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 7:	69379	die letzte Stelle =	9 : 5 = 1.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 8:	65140	die letzte Stelle =	0 : 5 = 0	durch 5 teilbar
Zahl 9:	3752	die letzte Stelle =	2 : 5 = 0.4	nicht durch 5 teilbar
Zahl 10:	55225	die letzte Stelle =	5 : 5 = 1	durch 5 teilbar
Zahl 11:	15033	die letzte Stelle =	3 : 5 = 0.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 12:	38106	die letzte Stelle =	6 : 5 = 1.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 13:	57977	die letzte Stelle =	7 : 5 = 1.4	nicht durch 5 teilbar
Zahl 14:	31961	die letzte Stelle =	1 : 5 = 0.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 15:	34744	die letzte Stelle =	4 : 5 = 0.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 16:	64246	die letzte Stelle =	6 : 5 = 1.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 17:	67150	die letzte Stelle =	0 : 5 = 0	durch 5 teilbar
Zahl 18:	47950	die letzte Stelle =	0 : 5 = 0	durch 5 teilbar
Zahl 19:	75917	die letzte Stelle =	7 : 5 = 1.4	nicht durch 5 teilbar
Zahl 20:	53841	die letzte Stelle =	1 : 5 = 0.2	nicht durch 5 teilbar