



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

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

Zum Beispiel: $570 : 5 = 114$, 570 ist also durch 5 teilbar.

Zahl 1: 87156

Zahl 2: 78518

Zahl 3: 7897

Zahl 4: 18233

Zahl 5: 23336

Zahl 6: 8752

Zahl 7: 57288

Zahl 8: 62065

Zahl 9: 30478

Zahl 10: 50941

Zahl 11: 33783

Zahl 12: 80180

Zahl 13: 6489

Zahl 14: 65866

Zahl 15: 8537

Zahl 16: 7610

Zahl 17: 96776

Zahl 18: 62808

Zahl 19: 3208

Zahl 20: 26885



Lösungen

Zahl 1:	87156	die letzte Stelle =	6 : 5 = 1.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 2:	78518	die letzte Stelle =	8 : 5 = 1.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 3:	7897	die letzte Stelle =	7 : 5 = 1.4	nicht durch 5 teilbar
Zahl 4:	18233	die letzte Stelle =	3 : 5 = 0.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 5:	23336	die letzte Stelle =	6 : 5 = 1.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 6:	8752	die letzte Stelle =	2 : 5 = 0.4	nicht durch 5 teilbar
Zahl 7:	57288	die letzte Stelle =	8 : 5 = 1.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 8:	62065	die letzte Stelle =	5 : 5 = 1	durch 5 teilbar
Zahl 9:	30478	die letzte Stelle =	8 : 5 = 1.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 10:	50941	die letzte Stelle =	1 : 5 = 0.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 11:	33783	die letzte Stelle =	3 : 5 = 0.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 12:	80180	die letzte Stelle =	0 : 5 = 0	durch 5 teilbar
Zahl 13:	6489	die letzte Stelle =	9 : 5 = 1.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 14:	65866	die letzte Stelle =	6 : 5 = 1.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 15:	8537	die letzte Stelle =	7 : 5 = 1.4	nicht durch 5 teilbar
Zahl 16:	7610	die letzte Stelle =	0 : 5 = 0	durch 5 teilbar
Zahl 17:	96776	die letzte Stelle =	6 : 5 = 1.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 18:	62808	die letzte Stelle =	8 : 5 = 1.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 19:	3208	die letzte Stelle =	8 : 5 = 1.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 20:	26885	die letzte Stelle =	5 : 5 = 1	durch 5 teilbar