



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

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

Zum Beispiel: $2370 : 5 = 474$, 2370 ist also durch 5 teilbar.

Zahl 1: 79803

Zahl 2: 47309

Zahl 3: 86540

Zahl 4: 79401

Zahl 5: 97870

Zahl 6: 42801

Zahl 7: 71639

Zahl 8: 94906

Zahl 9: 36853

Zahl 10: 31139

Zahl 11: 68920

Zahl 12: 52210

Zahl 13: 66908

Zahl 14: 46354

Zahl 15: 25789

Zahl 16: 59593

Zahl 17: 11692

Zahl 18: 72978

Zahl 19: 38152

Zahl 20: 76839



Lösungen

Zahl 1:	79803	die letzte Stelle =	3 : 5 = 0.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 2:	47309	die letzte Stelle =	9 : 5 = 1.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 3:	86540	die letzte Stelle =	0 : 5 = 0	durch 5 teilbar
Zahl 4:	79401	die letzte Stelle =	1 : 5 = 0.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 5:	97870	die letzte Stelle =	0 : 5 = 0	durch 5 teilbar
Zahl 6:	42801	die letzte Stelle =	1 : 5 = 0.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 7:	71639	die letzte Stelle =	9 : 5 = 1.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 8:	94906	die letzte Stelle =	6 : 5 = 1.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 9:	36853	die letzte Stelle =	3 : 5 = 0.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 10:	31139	die letzte Stelle =	9 : 5 = 1.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 11:	68920	die letzte Stelle =	0 : 5 = 0	durch 5 teilbar
Zahl 12:	52210	die letzte Stelle =	0 : 5 = 0	durch 5 teilbar
Zahl 13:	66908	die letzte Stelle =	8 : 5 = 1.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 14:	46354	die letzte Stelle =	4 : 5 = 0.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 15:	25789	die letzte Stelle =	9 : 5 = 1.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 16:	59593	die letzte Stelle =	3 : 5 = 0.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 17:	11692	die letzte Stelle =	2 : 5 = 0.4	nicht durch 5 teilbar
Zahl 18:	72978	die letzte Stelle =	8 : 5 = 1.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 19:	38152	die letzte Stelle =	2 : 5 = 0.4	nicht durch 5 teilbar
Zahl 20:	76839	die letzte Stelle =	9 : 5 = 1.8	nicht durch 5 teilbar