



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

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

Zum Beispiel: $2135 : 5 = 427$, 2135 ist also durch 5 teilbar.

Zahl 1: 20079

Zahl 2: 59031

Zahl 3: 15408

Zahl 4: 35629

Zahl 5: 16876

Zahl 6: 13145

Zahl 7: 44206

Zahl 8: 62349

Zahl 9: 89277

Zahl 10: 90041

Zahl 11: 91374

Zahl 12: 12305

Zahl 13: 11438

Zahl 14: 26753

Zahl 15: 5317

Zahl 16: 92779

Zahl 17: 3015

Zahl 18: 5809

Zahl 19: 79941

Zahl 20: 65551



Lösungen

Zahl 1:	20079	die letzte Stelle =	9 : 5 = 1.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 2:	59031	die letzte Stelle =	1 : 5 = 0.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 3:	15408	die letzte Stelle =	8 : 5 = 1.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 4:	35629	die letzte Stelle =	9 : 5 = 1.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 5:	16876	die letzte Stelle =	6 : 5 = 1.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 6:	13145	die letzte Stelle =	5 : 5 = 1	durch 5 teilbar
Zahl 7:	44206	die letzte Stelle =	6 : 5 = 1.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 8:	62349	die letzte Stelle =	9 : 5 = 1.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 9:	89277	die letzte Stelle =	7 : 5 = 1.4	nicht durch 5 teilbar
Zahl 10:	90041	die letzte Stelle =	1 : 5 = 0.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 11:	91374	die letzte Stelle =	4 : 5 = 0.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 12:	12305	die letzte Stelle =	5 : 5 = 1	durch 5 teilbar
Zahl 13:	11438	die letzte Stelle =	8 : 5 = 1.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 14:	26753	die letzte Stelle =	3 : 5 = 0.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 15:	5317	die letzte Stelle =	7 : 5 = 1.4	nicht durch 5 teilbar
Zahl 16:	92779	die letzte Stelle =	9 : 5 = 1.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 17:	3015	die letzte Stelle =	5 : 5 = 1	durch 5 teilbar
Zahl 18:	5809	die letzte Stelle =	9 : 5 = 1.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 19:	79941	die letzte Stelle =	1 : 5 = 0.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 20:	65551	die letzte Stelle =	1 : 5 = 0.2	nicht durch 5 teilbar