



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

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

Zum Beispiel: $4080 : 5 = 816$, 4080 ist also durch 5 teilbar.

Zahl 1: 55753

Zahl 2: 37085

Zahl 3: 48762

Zahl 4: 57769

Zahl 5: 4598

Zahl 6: 11308

Zahl 7: 91483

Zahl 8: 17973

Zahl 9: 53796

Zahl 10: 34064

Zahl 11: 78322

Zahl 12: 25163

Zahl 13: 76503

Zahl 14: 40384

Zahl 15: 55687

Zahl 16: 88622

Zahl 17: 94377

Zahl 18: 14801

Zahl 19: 20483

Zahl 20: 69128



Lösungen

Zahl 1:	55753	die letzte Stelle =	3 : 5 = 0.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 2:	37085	die letzte Stelle =	5 : 5 = 1	durch 5 teilbar
Zahl 3:	48762	die letzte Stelle =	2 : 5 = 0.4	nicht durch 5 teilbar
Zahl 4:	57769	die letzte Stelle =	9 : 5 = 1.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 5:	4598	die letzte Stelle =	8 : 5 = 1.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 6:	11308	die letzte Stelle =	8 : 5 = 1.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 7:	91483	die letzte Stelle =	3 : 5 = 0.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 8:	17973	die letzte Stelle =	3 : 5 = 0.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 9:	53796	die letzte Stelle =	6 : 5 = 1.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 10:	34064	die letzte Stelle =	4 : 5 = 0.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 11:	78322	die letzte Stelle =	2 : 5 = 0.4	nicht durch 5 teilbar
Zahl 12:	25163	die letzte Stelle =	3 : 5 = 0.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 13:	76503	die letzte Stelle =	3 : 5 = 0.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 14:	40384	die letzte Stelle =	4 : 5 = 0.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 15:	55687	die letzte Stelle =	7 : 5 = 1.4	nicht durch 5 teilbar
Zahl 16:	88622	die letzte Stelle =	2 : 5 = 0.4	nicht durch 5 teilbar
Zahl 17:	94377	die letzte Stelle =	7 : 5 = 1.4	nicht durch 5 teilbar
Zahl 18:	14801	die letzte Stelle =	1 : 5 = 0.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 19:	20483	die letzte Stelle =	3 : 5 = 0.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 20:	69128	die letzte Stelle =	8 : 5 = 1.6	nicht durch 5 teilbar