



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

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

Zum Beispiel: $2480 : 5 = 496$, 2480 ist also durch 5 teilbar.

Zahl 1: 3063

Zahl 2: 85328

Zahl 3: 10767

Zahl 4: 24801

Zahl 5: 24610

Zahl 6: 64192

Zahl 7: 64316

Zahl 8: 76271

Zahl 9: 22761

Zahl 10: 66838

Zahl 11: 37233

Zahl 12: 50977

Zahl 13: 68672

Zahl 14: 28299

Zahl 15: 74926

Zahl 16: 57201

Zahl 17: 84999

Zahl 18: 32106

Zahl 19: 75301

Zahl 20: 54723



Lösungen

Zahl 1:	3063	die letzte Stelle =	3 : 5 = 0.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 2:	85328	die letzte Stelle =	8 : 5 = 1.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 3:	10767	die letzte Stelle =	7 : 5 = 1.4	nicht durch 5 teilbar
Zahl 4:	24801	die letzte Stelle =	1 : 5 = 0.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 5:	24610	die letzte Stelle =	0 : 5 = 0	durch 5 teilbar
Zahl 6:	64192	die letzte Stelle =	2 : 5 = 0.4	nicht durch 5 teilbar
Zahl 7:	64316	die letzte Stelle =	6 : 5 = 1.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 8:	76271	die letzte Stelle =	1 : 5 = 0.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 9:	22761	die letzte Stelle =	1 : 5 = 0.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 10:	66838	die letzte Stelle =	8 : 5 = 1.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 11:	37233	die letzte Stelle =	3 : 5 = 0.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 12:	50977	die letzte Stelle =	7 : 5 = 1.4	nicht durch 5 teilbar
Zahl 13:	68672	die letzte Stelle =	2 : 5 = 0.4	nicht durch 5 teilbar
Zahl 14:	28299	die letzte Stelle =	9 : 5 = 1.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 15:	74926	die letzte Stelle =	6 : 5 = 1.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 16:	57201	die letzte Stelle =	1 : 5 = 0.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 17:	84999	die letzte Stelle =	9 : 5 = 1.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 18:	32106	die letzte Stelle =	6 : 5 = 1.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 19:	75301	die letzte Stelle =	1 : 5 = 0.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 20:	54723	die letzte Stelle =	3 : 5 = 0.6	nicht durch 5 teilbar