



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

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

Zum Beispiel: $2430 : 5 = 486$, 2430 ist also durch 5 teilbar.

- Zahl 1: 18556
- Zahl 2: 78682
- Zahl 3: 16399
- Zahl 4: 32269
- Zahl 5: 83803
- Zahl 6: 68760
- Zahl 7: 5365
- Zahl 8: 73298
- Zahl 9: 32840
- Zahl 10: 64059
- Zahl 11: 68388
- Zahl 12: 68500
- Zahl 13: 35825
- Zahl 14: 98610
- Zahl 15: 53874
- Zahl 16: 27157
- Zahl 17: 15414
- Zahl 18: 57944
- Zahl 19: 57729
- Zahl 20: 8051



Lösungen

Zahl 1:	18556	die letzte Stelle =	$6 : 5 = 1.2$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 2:	78682	die letzte Stelle =	$2 : 5 = 0.4$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 3:	16399	die letzte Stelle =	$9 : 5 = 1.8$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 4:	32269	die letzte Stelle =	$9 : 5 = 1.8$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 5:	83803	die letzte Stelle =	$3 : 5 = 0.6$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 6:	68760	die letzte Stelle =	$0 : 5 = 0$	durch 5 teilbar
Zahl 7:	5365	die letzte Stelle =	$5 : 5 = 1$	durch 5 teilbar
Zahl 8:	73298	die letzte Stelle =	$8 : 5 = 1.6$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 9:	32840	die letzte Stelle =	$0 : 5 = 0$	durch 5 teilbar
Zahl 10:	64059	die letzte Stelle =	$9 : 5 = 1.8$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 11:	68388	die letzte Stelle =	$8 : 5 = 1.6$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 12:	68500	die letzte Stelle =	$0 : 5 = 0$	durch 5 teilbar
Zahl 13:	35825	die letzte Stelle =	$5 : 5 = 1$	durch 5 teilbar
Zahl 14:	98610	die letzte Stelle =	$0 : 5 = 0$	durch 5 teilbar
Zahl 15:	53874	die letzte Stelle =	$4 : 5 = 0.8$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 16:	27157	die letzte Stelle =	$7 : 5 = 1.4$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 17:	15414	die letzte Stelle =	$4 : 5 = 0.8$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 18:	57944	die letzte Stelle =	$4 : 5 = 0.8$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 19:	57729	die letzte Stelle =	$9 : 5 = 1.8$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 20:	8051	die letzte Stelle =	$1 : 5 = 0.2$	nicht durch 5 teilbar