



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

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

Zum Beispiel: $690 : 5 = 138$, 690 ist also durch 5 teilbar.

- Zahl 1: 54170
- Zahl 2: 31587
- Zahl 3: 37221
- Zahl 4: 6347
- Zahl 5: 85966
- Zahl 6: 38487
- Zahl 7: 77815
- Zahl 8: 31713
- Zahl 9: 10834
- Zahl 10: 72265
- Zahl 11: 77996
- Zahl 12: 8160
- Zahl 13: 48430
- Zahl 14: 18450
- Zahl 15: 34671
- Zahl 16: 93468
- Zahl 17: 71911
- Zahl 18: 10075
- Zahl 19: 93247
- Zahl 20: 98918



Lösungen

Zahl 1:	54170	die letzte Stelle =	$0 : 5 = 0$	durch 5 teilbar
Zahl 2:	31587	die letzte Stelle =	$7 : 5 = 1.4$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 3:	37221	die letzte Stelle =	$1 : 5 = 0.2$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 4:	6347	die letzte Stelle =	$7 : 5 = 1.4$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 5:	85966	die letzte Stelle =	$6 : 5 = 1.2$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 6:	38487	die letzte Stelle =	$7 : 5 = 1.4$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 7:	77815	die letzte Stelle =	$5 : 5 = 1$	durch 5 teilbar
Zahl 8:	31713	die letzte Stelle =	$3 : 5 = 0.6$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 9:	10834	die letzte Stelle =	$4 : 5 = 0.8$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 10:	72265	die letzte Stelle =	$5 : 5 = 1$	durch 5 teilbar
Zahl 11:	77996	die letzte Stelle =	$6 : 5 = 1.2$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 12:	8160	die letzte Stelle =	$0 : 5 = 0$	durch 5 teilbar
Zahl 13:	48430	die letzte Stelle =	$0 : 5 = 0$	durch 5 teilbar
Zahl 14:	18450	die letzte Stelle =	$0 : 5 = 0$	durch 5 teilbar
Zahl 15:	34671	die letzte Stelle =	$1 : 5 = 0.2$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 16:	93468	die letzte Stelle =	$8 : 5 = 1.6$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 17:	71911	die letzte Stelle =	$1 : 5 = 0.2$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 18:	10075	die letzte Stelle =	$5 : 5 = 1$	durch 5 teilbar
Zahl 19:	93247	die letzte Stelle =	$7 : 5 = 1.4$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 20:	98918	die letzte Stelle =	$8 : 5 = 1.6$	nicht durch 5 teilbar