



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

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

**Zum Beispiel:**  $4300 : 5 = 860$ , 4300 ist also durch 5 teilbar.

- Zahl 1: 64159
- Zahl 2: 90084
- Zahl 3: 49578
- Zahl 4: 1277
- Zahl 5: 74781
- Zahl 6: 16643
- Zahl 7: 94522
- Zahl 8: 55358
- Zahl 9: 10961
- Zahl 10: 45877
- Zahl 11: 44913
- Zahl 12: 99190
- Zahl 13: 18103
- Zahl 14: 88066
- Zahl 15: 21408
- Zahl 16: 18305
- Zahl 17: 93114
- Zahl 18: 3991
- Zahl 19: 95162
- Zahl 20: 44735



## Lösungen

Zahl 1:	<u>64159</u>	die letzte Stelle =	$9 : 5 = 1.8$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 2:	<u>90084</u>	die letzte Stelle =	$4 : 5 = 0.8$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 3:	<u>49578</u>	die letzte Stelle =	$8 : 5 = 1.6$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 4:	<u>1277</u>	die letzte Stelle =	$7 : 5 = 1.4$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 5:	<u>74781</u>	die letzte Stelle =	$1 : 5 = 0.2$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 6:	<u>16643</u>	die letzte Stelle =	$3 : 5 = 0.6$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 7:	<u>94522</u>	die letzte Stelle =	$2 : 5 = 0.4$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 8:	<u>55358</u>	die letzte Stelle =	$8 : 5 = 1.6$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 9:	<u>10961</u>	die letzte Stelle =	$1 : 5 = 0.2$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 10:	<u>45877</u>	die letzte Stelle =	$7 : 5 = 1.4$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 11:	<u>44913</u>	die letzte Stelle =	$3 : 5 = 0.6$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 12:	<u>99190</u>	die letzte Stelle =	$0 : 5 = 0$	durch 5 teilbar
Zahl 13:	<u>18103</u>	die letzte Stelle =	$3 : 5 = 0.6$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 14:	<u>88066</u>	die letzte Stelle =	$6 : 5 = 1.2$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 15:	<u>21408</u>	die letzte Stelle =	$8 : 5 = 1.6$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 16:	<u>18305</u>	die letzte Stelle =	$5 : 5 = 1$	durch 5 teilbar
Zahl 17:	<u>93114</u>	die letzte Stelle =	$4 : 5 = 0.8$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 18:	<u>3991</u>	die letzte Stelle =	$1 : 5 = 0.2$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 19:	<u>95162</u>	die letzte Stelle =	$2 : 5 = 0.4$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 20:	<u>44735</u>	die letzte Stelle =	$5 : 5 = 1$	durch 5 teilbar