



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

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

Zum Beispiel: $4325 : 5 = 865$, 4325 ist also durch 5 teilbar.

- Zahl 1: 64014
- Zahl 2: 49527
- Zahl 3: 59101
- Zahl 4: 24529
- Zahl 5: 10441
- Zahl 6: 7797
- Zahl 7: 95537
- Zahl 8: 42258
- Zahl 9: 43300
- Zahl 10: 81117
- Zahl 11: 99296
- Zahl 12: 62113
- Zahl 13: 10997
- Zahl 14: 80766
- Zahl 15: 92032
- Zahl 16: 68627
- Zahl 17: 9438
- Zahl 18: 65527
- Zahl 19: 45904
- Zahl 20: 95830



Lösungen

Zahl 1:	<u>64014</u>	die letzte Stelle =	$4 : 5 = 0.8$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 2:	<u>49527</u>	die letzte Stelle =	$7 : 5 = 1.4$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 3:	<u>59101</u>	die letzte Stelle =	$1 : 5 = 0.2$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 4:	<u>24529</u>	die letzte Stelle =	$9 : 5 = 1.8$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 5:	<u>10441</u>	die letzte Stelle =	$1 : 5 = 0.2$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 6:	<u>7797</u>	die letzte Stelle =	$7 : 5 = 1.4$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 7:	<u>95537</u>	die letzte Stelle =	$7 : 5 = 1.4$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 8:	<u>42258</u>	die letzte Stelle =	$8 : 5 = 1.6$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 9:	<u>43300</u>	die letzte Stelle =	$0 : 5 = 0$	durch 5 teilbar
Zahl 10:	<u>81117</u>	die letzte Stelle =	$7 : 5 = 1.4$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 11:	<u>99296</u>	die letzte Stelle =	$6 : 5 = 1.2$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 12:	<u>62113</u>	die letzte Stelle =	$3 : 5 = 0.6$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 13:	<u>10997</u>	die letzte Stelle =	$7 : 5 = 1.4$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 14:	<u>80766</u>	die letzte Stelle =	$6 : 5 = 1.2$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 15:	<u>92032</u>	die letzte Stelle =	$2 : 5 = 0.4$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 16:	<u>68627</u>	die letzte Stelle =	$7 : 5 = 1.4$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 17:	<u>9438</u>	die letzte Stelle =	$8 : 5 = 1.6$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 18:	<u>65527</u>	die letzte Stelle =	$7 : 5 = 1.4$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 19:	<u>45904</u>	die letzte Stelle =	$4 : 5 = 0.8$	nicht durch 5 teilbar
Zahl 20:	<u>95830</u>	die letzte Stelle =	$0 : 5 = 0$	durch 5 teilbar