



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

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

Zum Beispiel: $1190 : 5 = 238$, 1190 ist also durch 5 teilbar.

Zahl 1: 53488

Zahl 2: 84005

Zahl 3: 73808

Zahl 4: 86948

Zahl 5: 51155

Zahl 6: 83461

Zahl 7: 45469

Zahl 8: 73159

Zahl 9: 14598

Zahl 10: 15435

Zahl 11: 86546

Zahl 12: 2716

Zahl 13: 39723

Zahl 14: 37708

Zahl 15: 70195

Zahl 16: 8649

Zahl 17: 73935

Zahl 18: 60560

Zahl 19: 18073

Zahl 20: 75491



Lösungen

Zahl 1:	53488	die letzte Stelle =	8 : 5 = 1.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 2:	84005	die letzte Stelle =	5 : 5 = 1	durch 5 teilbar
Zahl 3:	73808	die letzte Stelle =	8 : 5 = 1.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 4:	86948	die letzte Stelle =	8 : 5 = 1.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 5:	51155	die letzte Stelle =	5 : 5 = 1	durch 5 teilbar
Zahl 6:	83461	die letzte Stelle =	1 : 5 = 0.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 7:	45469	die letzte Stelle =	9 : 5 = 1.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 8:	73159	die letzte Stelle =	9 : 5 = 1.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 9:	14598	die letzte Stelle =	8 : 5 = 1.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 10:	15435	die letzte Stelle =	5 : 5 = 1	durch 5 teilbar
Zahl 11:	86546	die letzte Stelle =	6 : 5 = 1.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 12:	2716	die letzte Stelle =	6 : 5 = 1.2	nicht durch 5 teilbar
Zahl 13:	39723	die letzte Stelle =	3 : 5 = 0.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 14:	37708	die letzte Stelle =	8 : 5 = 1.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 15:	70195	die letzte Stelle =	5 : 5 = 1	durch 5 teilbar
Zahl 16:	8649	die letzte Stelle =	9 : 5 = 1.8	nicht durch 5 teilbar
Zahl 17:	73935	die letzte Stelle =	5 : 5 = 1	durch 5 teilbar
Zahl 18:	60560	die letzte Stelle =	0 : 5 = 0	durch 5 teilbar
Zahl 19:	18073	die letzte Stelle =	3 : 5 = 0.6	nicht durch 5 teilbar
Zahl 20:	75491	die letzte Stelle =	1 : 5 = 0.2	nicht durch 5 teilbar