|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Un número es divisible por:** | **Sí:** | **Ejemplos:** |
| 2 | El último dígito es par (0,2,4,6,8) | 13**6** SÍ es14**7** NO es |
| 3 | La suma de sus dígitos es un múltiplo de 3 (está en la tabla del 3) | 381 (3 + 8 + 1 = 12, y $12 ÷3=4$) SÍ523 (5 + 2 + 3 = 10, y 10 NO está en la  tabla del 3) |
| 5 | El último dígito es 0 o 5 | 37**5** SÍ es42**9** NO es |
| 9 | La suma de sus dígitos es un múltiplo de 9 (está en la tabla del 9) | 567 (5 + 6 + 7 = 18, y $18 ÷9=2$) SÍ329 (3 + 2 + 9 = 14, y 14 NO está en la  tabla del 9) |
| 10 | El último dígito es 0 | 37**0** SÍ es42**9** NO es |

REGLAS DE DIVISIBILIDAD DEL 2, 3, 5, 9, Y 10