

## Números Primos

Los números **primos** son aquellos números que sólo tienen dos divisores: el 1 y ellos mismos.

Ejemplo:

2 es un número primo puesto que:  $D(2) = \{1, 2\}$

3 es un número primo puesto que:  $D(3) = \{1, 3\}$

5 es un número primo puesto que:  $D(5) = \{1, 5\}$

También lo son el 7, 11, 13, 17,..... (hay un número infinitos de ellos)

Cuestión: ¿Es el 1 un número primo?