

## Guía de aprendizaje "Numeración"



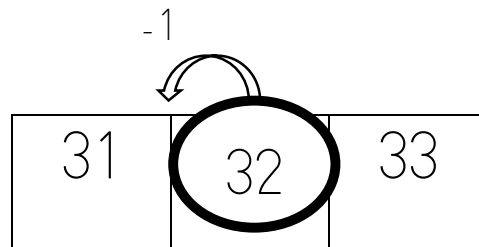
¿Qué es el **antecesor** y el **sucesor** de un número?



¡Vamos a trabajar para averiguarlo!

- El **antecesor** es aquel número que va **antes** y se obtiene restándole 1.

Mira el ejemplo:



El **antecesor** de 32 es 31

Ahora estira la recta numérica que elaboraste y encuentra el antecesor de los siguientes números.

\_\_\_\_\_ (26)

\_\_\_\_\_ (11)

\_\_\_\_\_ (42)

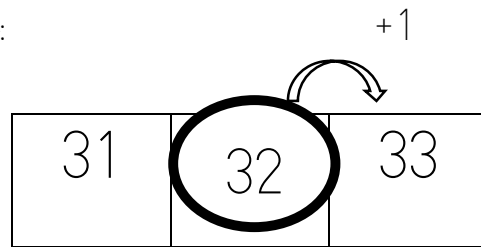
\_\_\_\_\_ (49)

\_\_\_\_\_ (30)

\_\_\_\_\_ (19)

- El **sucesor** de un número, es el que va **después** y se obtiene **sumándole 1**.

Mira el ejemplo:



El **sucesor** de **32** es **33**

Utilizando tu recta numérica escribe el **sucesor** de cada número dado:

29 \_\_\_\_\_

42 \_\_\_\_\_

10 \_\_\_\_\_

39 \_\_\_\_\_

33 \_\_\_\_\_

18 \_\_\_\_\_

Ahora escribe el antecesor y sucesor de los siguientes números.

\_\_\_\_\_ 45 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 30 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 13 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 42 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 49 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 19 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 33 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 48 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 26 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ 21 \_\_\_\_\_