

Matemáticas 6to grado "Antecesor y sucesor"

Se llama "**ANTECESOR**" al número que se encuentra antes de otro número, y se le llama "**SUCESOR**" al número que sigue después de otro número.

Por ejemplo:

Del número **9** su número **antecesor** sería **8** y el número **sucesor** sería **10**.

Del número **80** su número **antecesor** sería **79** y el número **sucesor** sería **81**.

Del número **500** su número **antecesor** sería **499** y el número **sucesor** sería **501**.

Del número **2,150** su número **antecesor** sería **2,149** y el número **sucesor** sería **2,151**.

Y así sucesivamente seguiría siendo lo mismo con el resto de los números que existen.

Veamos otros ejemplos dentro de ésta cuadrícula:

ANTECESOR	NÚMERO	SUCESOR
45,186	45,187	45,188
320,006	320,007	320,008
4,018,100	4,018,101	4,018,102
56,008,999	56,009,000	56,009,001

Como pudiste haber observado, un **punto clave** para que puedas decifrar el número antecesor y sucesor de alguna cantidad, solamente debes fijarte en las últimas cifras, ya que lo demás quedan casi siempre igual.

Instrucciones: después de haber leído y observado la información y los ejemplos anteriores, resuelve el siguiente ejercicio escribiendo los números antecesores y sucesores de cada cantidad que se presentarán a continuación:

ANTECESOR	NÚMERO	SUCESOR
	6	
	70	
	599	
	6,130	
	76,456	
	201,899	
	2,020,099	
	15,105,000	
	213,456,789	
	3,432,478,981	