

Guía N° 21 de Matemáticas: Tabla del 7

Nombre:		
Clase N° 1	Fecha: 08 - 06 - 2020	Curso: 3° B
OA: › Repetir la tabla de multiplicación del 7 de memoria.		

Como dijimos la semana pasada es muy **IMPORTANTE** que te aprendas las tablas de **MEMORIA**, para ello dejaremos el día de hoy para que repitas la tabla del 7 igual como lo hiciste con la tabla del 6:

- ✚ **Paso N° 1:** Escribir en los espacios correspondientes la tabla del 7, pero solo hasta el 5 (recuerda que tienes que sumar de 7 en 7).
- ✚ **Paso N° 2:** Luego que escribas, repite leyendo 100 veces lo que escribiste, por ejemplo: $7 \cdot 1 = 7$, $7 \cdot 2 = 14$ y así sucesivamente hasta el 5. Una vez que hayas terminado repite 100 veces más, pero de abajo hacia arriba, por ejemplo: $7 \cdot 5 = 35$, $7 \cdot 4 = 28$, etc. Finalmente, tapa los resultados con tu mano y los dices sin mirar.

$7 \cdot 1 =$
$7 \cdot 2 =$
$7 \cdot 3 =$
$7 \cdot 4 =$
$7 \cdot 5 =$

- ✚ **Paso N° 3:** Pídele a alguien en tu casa que te pregunte las multiplicaciones de manera saltada, por ejemplo $7 \cdot 3$, $7 \cdot 1$, etc. (solo hasta $7 \cdot 5$)
- ✚ **Paso N° 4:** Una vez que estés seguro/a que las sabes de memoria súper bien y eres insuperable, puedes pasar a la siguiente etapa.
- ✚ **Paso N° 5:** Repite todos los pasos anteriores, pero ahora desde el $7 \cdot 6$ al $7 \cdot 10$.

$7 \cdot 6 =$
$7 \cdot 7 =$
$7 \cdot 8 =$
$7 \cdot 9 =$
$7 \cdot 10 =$

Es muy importante que sigas todos los pasos, ya que es una forma fácil de aprender las tablas de memoria, que usaras siempre en tu vida cotidiana.