

Guía N° 25 de Matemáticas: Tabla del 9

Nombre:

Clase N° 1

Fecha: 22 - 06 - 2020

Curso: 3° B

OA: › Repetir la tabla de multiplicación del 8 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 9 igual como lo hiciste con la tabla anteriores:

- ✚ **Paso N° 1:** Escribir en los espacios correspondientes la tabla del 9, pero solo hasta el 5 (recuerda que tienes que sumar de 9 en 9).
- ✚ **Paso N° 2:** Luego que escribas, repite leyendo 100 veces lo que escribiste, por ejemplo: $9 \cdot 1 = 9$, $9 \cdot 2 = 18$ y así sucesivamente hasta el 5. Una vez que hayas terminado repite 100 veces más, pero de abajo hacia arriba, por ejemplo: $9 \cdot 5 = 45$, $9 \cdot 4 = 36$, etc. Finalmente, tapa los resultados con tu mano y los dices sin mirar.

$$9 \cdot 1 =$$

$$9 \cdot 2 =$$

$$9 \cdot 3 =$$

$$9 \cdot 4 =$$

$$9 \cdot 5 =$$

- ✚ **Paso N° 3:** Pídele a alguien en tu casa que te pregunte las multiplicaciones de manera saltada, por ejemplo $9 \cdot 3$, $9 \cdot 1$, etc. (solo hasta $9 \cdot 5$)
- ✚ **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 $9 \cdot 6$ al $9 \cdot 10$.

$$9 \cdot 6 =$$

$$9 \cdot 7 =$$

$$9 \cdot 8 =$$

$$9 \cdot 9 =$$

$$9 \cdot 10 =$$

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.