**Asignatura**: Matemática **Curso**: 5° Año Básico **Fecha:** Semana del 25 al 29 de mayo, 2020

**Clase**: 9

|  |
| --- |
| **Introducción:**  Estimadas estudiantes:  Con el desarrollo de esta actividad lograrás aplicar diversas estrategias para multiplicar y dividir sin error, determinando la estrategia que consideres más adecuadas.  Además, te recuerdo que no es necesario imprimir la guía pues se encuentra en el texto y responde en tu cuaderno. |

|  |
| --- |
| **Objetivo de Aprendizaje:**  Aplicar estrategias de cálculo mental para la multiplicación:  ›anexar ceros cuando se multiplica por un múltiplo de 10. |

|  |
| --- |
| **Contenido**:  Multiplicar números mentalmente |

**Recordaremos los términos de la multiplicación:**

****

Puedes apoyarte con tutoriales de YouTube como, por ejemplo:

<https://www.youtube.com/watch?v=CpBVPMBXvt4>

<https://www.youtube.com/watch?v=gupeDha35zQ>

Ejemplo:

Cálculo mental,todo número multiplicado por diez en el mismo número y agregar un cero a la derecha de este y así obtendrás el producto.

3 x 10 = 30

5 x 10 =

7 x 10 =

30 x 10 =

50 x 10 =

70 x 10 =

300 x 10 =

500 x 10 =

700 x 10 =7000