



Ruta de trabajo  
Semana del 3 al 7 de Agosto

El objetivo de aprendizaje de esta clase es: Identificar y describir patrones numéricos en tablas que involucren una operación.

Actividades

1. Observa atentamente el video de la clase.
2. Referencia: texto de estudio páginas 92 a la 97.
3. Desarrolla las páginas 47 y 48 del cuadernillo de ejercicios.
4. Desarrolla y envía ticket de salida al buzón de tareas.  
(Lo puedes desarrollar en tu cuaderno de matemática)
5. Sugerencia: Realizar 1 multiplicación y 1 división diariamente.  
(Desarrollar con las estrategias aprendidas en clases)

Ejemplos:

Lunes             $\underline{123} \times 4$              $39 : 3 =$

Martes            $\underline{204} \times 5$              $46 : 2 =$

Miércoles        $\underline{145} \times 6$              $84 : 4 =$

Jueves            $\underline{211} \times 7$              $55 : 5 =$

Viernes           $\underline{310} \times 8$              $96 : 3 =$

Bendiciones!