

Asignatura: **MATEMÁTICA** Nivel/Subnivel: **EGB**  
Grado/Curso: **8°** Paralelo: **A**  
Docente: **LEANNY TORRES** Estudiante: **Karla Fiorella Dávila Alvarado**

**INSTRUCCIONES:**  
LEER ATENTAMENTE CADA ENUNCIADO.  
ESCRIBIR LAS RESPUESTAS ADECUADAMENTE POR EJERCICIO COMO SE INDICA.  
IDENTIFICAR DE MANERA APROPIADA SU EVALUACIÓN, CON DOS NOMBRES Y DOS APELLIDOS.  
REALIZAR LA PRUEBA EN EL TIEMPO ESTABLECIDO DE FORMA INDIVIDUAL.

**EVALUACIÓN DE MATEMÁTICA P1Q1 (A.C.I.)**

- 1) Escribir el número que corresponde en cada recuadro para completar el esquema y obtener el resultado indicado. (2puntos)

$$\begin{array}{r} \text{▶} ( \boxed{\phantom{000}} + 420 ) + 562 \\ 721 + \boxed{\phantom{000}} \\ \hline 1\ 283 \end{array}$$

- 2) Completa la siguiente sucesión realizando la operación indicada.(2 puntos)



- 3) Observa las siguientes tarjetas, luego escribe el número más grande que puedas con esas cifras y el más pequeño.(2 puntos)



Número más grande: \_\_\_\_\_

Número más pequeño: \_\_\_\_\_

4) Selecciona la descomposición que corresponde al número 584 265 312. (1,5 puntos)

584 265 312

$$5Cm + 8Dm + 4Um + 2CM + 6DM + 5UM + 1D + 2U$$

$$5Cm + 8Dm + 4Um + 2CM + 6DM + 5UM + 3C + 1D + 2U$$

5) Selecciona con una "X" la operación correcta para resolver el problema, luego solúcialo y responde la pregunta. (2,5 puntos)

Mariana tenía \$1120 en el banco, el día lunes hizo un retiro de \$750, el martes otro de \$120, y el viernes retiró \$140. ¿Cuánto dinero le quedó a Mariana en el banco?

$$1\ 120 + (750 + 120 + 140)$$

$$(120 - 750) + (120 + 140)$$

$$1\ 120 - (750 + 120 + 140)$$