

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. (2 puntos)

$$\rightarrow (\square + 420) + 562$$

$$721 + \square$$

$$1\,283$$

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

$$\begin{array}{cccc} +1\,000 & +1\,000 & +1\,000 & +1\,000 \\ 5\,961 & \square & \square & \square \end{array}$$

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



1    3    0    9    5

Número más grande: \_\_\_\_\_

Número más pequeño: \_\_\_\_\_

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

584 265 312



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



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

5) Selecciona con una “X” la operación correcta para resolver el problema, luego solucionalo 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?



$$1120 + (750 + 120 + 140)$$



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



$$1120 - (750 + 120 + 140)$$