

**INSTITUTO CORFERRINI****Actividad de Apoyo****Matemáticas****Clei 2****1° Período****Nombre estudiante:**

**OBSERVACIÓN:** El taller debe presentarse a mano completamente diligenciado con las normas del ICONTEC y ser sustentado en las fechas programadas por la institución, espacios en los cuales el estudiante dará cuenta de sus conocimientos y competencias.

**ACTIVIDAD:**

1. Ubica los siguientes números en el cuadro, según su valor posicional:

**2.458****895****9.528****690****4.862**

Unidad de mil	centena	decena	unidad

2. Escribe el nombre de los siguientes números:

254: \_\_\_\_\_

358: \_\_\_\_\_

3.458: \_\_\_\_\_

25.895: \_\_\_\_\_

3 Escribe el número de los siguientes nombres:

Treinta y ocho mil cuatrocientos veinte: \_\_\_\_\_

Nueve mil ciento treinta y dos: \_\_\_\_\_

Quinientos catorce: \_\_\_\_\_

Ocho mil doscientos quince: \_\_\_\_\_

4. Resuelve las siguientes operaciones:

SUMAR:  $38.458 + 58.258$  $98.452 + 8.152$  $65.495 + 95.256$  $8.365 + 851$ RESTAR:  $98.568 - 65.682$  $75.541 - 34.621$ MULTIPLICAR:  $48.962 \times 8$  $36.510 \times 9$  $92.500 \times 7$ DIVIDIR:  $87.568 / 8$  $4.587 / 6$  $25.789 / 7$ 

5. Resuelve los siguientes problemas matemáticos:

A) Marcos tiene 98.652\$, su mamá le regalo 45.652\$ y su hermano 15.245\$. Él le regalo a su hijo 85.365\$. ¿Cuánto dinero tiene en total y cuanto le quedó?

B) Luis compró 8 sombreros a 10.546\$ cada uno, ¿Cuánto valieron los ocho sombreros?

C) Daniela vendió 7 pares de zapatos por 98.258\$. ¿Cuánto valió cada par de zapatos?