

<b>PLAN DE APOYO</b>	<b>PERIODO: 1</b>	<b>AÑO 2024</b>
<b>ASIGNATURA: MATEMÁTICAS - ESTADÍSTICA</b>	<b>GRADO: CUARTO</b>	<b>FECHA:</b>

### INDICADORES DE DESEMPEÑO

- Identificación del valor posicional en la escritura de números, demostrando responsabilidad en el desarrollo de las actividades
- Utilización de las operaciones de suma, resta, en la resolución de problemas, asumiendo una actitud positiva hacia los retos escolares.

**Indicaciones:** Lee con atención cada uno de los puntos y solucionalos.

1. Escribe en letras las siguientes cantidades

45.864: \_\_\_\_\_

345.852: \_\_\_\_\_

3.574.231: \_\_\_\_\_

98.765: \_\_\_\_\_

2.084: \_\_\_\_\_

5.001: \_\_\_\_\_

2. Ubica en el cuadro las siguientes cantidades.

793  
1.562  
39  
7.841  
603  
457

DM	UM	C	D	U

3. Realiza las siguientes operaciones:

Organiza verticalmente y resuelve las siguientes operaciones.

\_ 12.354 + 8.756 =

\_ 24.589 + 36.872 =

\_ 123.456 + 789.012 =

\_ 765.765 + 345.632 + 4.863 =

\_ 1.245.632 + 245.654 =

4. Resuelve el siguiente problema:

En un almacén hay 5.678 cajas en un estante y 3.245 en otro ¿cuántas cajas hay en total?

5. Organiza verticalmente y resuelve las siguientes operaciones

$$\begin{array}{r} \_ \\ - 87.654 - 23.456 = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \_ \\ - 365.874 - 98.721 = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \_ \\ - 890.123 - 234.567 = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \_ \\ - 843.654 - 245.674 = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \_ \\ - 765.432 - 354376 = \end{array}$$

6. Resuelve el siguiente problema:

Laura tenía 9.876 chocolates. Dio 4.321 chocolates a sus amigos ¿Cuántos chocolates le quedan a Laura?

Con Este taller hemos practicado y fortalecido nuestras habilidades en suma y resta. Recuerda que estas operaciones son útiles en la Vida cotidiana para resolver problemas y tomar decisiones. Sigue practicando...