

MINISTERIO DE EDUCACIÓN
ACADEMIA BILINGÜE LA MEDALLA MILAGROSA
EXAMEN TRIMESTRAL DE MATEMÁTICA
Primer trimestre



NOMBRE Y APELLIDO: _____ GRADO: III
PROFESOR: JOEL ALVAREZ. FECHA: _____ PUNTOS: 30

Instrucciones: 1.- Lea detenidamente cada pregunta y todas las partes de la prueba. 2.- Responda primeramente aquellas preguntas que considera que tiene un mejor dominio.

I-Parte: Escribe con palabras lo siguientes números. 5 pts.

- 1- 5.902: _____
2- 2,281: _____
3- 3,000 _____
4- 1,500: _____
5- 6,300: _____

II -Parte: Escribe los siguientes números. 5 pts.

- 1- Dos mil veinticinco: _____
2- Mil: _____
3- Dos mil doscientos tres: _____
4- Tres mil: _____
5- Mil quinientos: _____

III- Parte: Resuelve las siguientes operaciones de suma, resta y multiplicación. 10 pts.

$$\begin{array}{l} 2 \times 3 = \square \quad 2 \times 5 = \square \quad 2 \times 4 = \square \quad 4 \times 3 = \square \quad 4 \times 5 = \square \quad 4 \times 4 = \square \\ 5 \times 3 = \square \quad 5 \times 5 = \square \quad 5 \times 4 = \square \quad 3 \times 3 = \square \end{array}$$

IV- Parte: Resuelve las siguientes operaciones de suma sin llevar. 5 Pts.

$$\begin{array}{r} 168 \\ + 530 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 220 \\ + 616 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 324 \\ + 675 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 332 \\ + 223 \\ \hline \end{array}$$

V- Parte: Resuelve las siguientes operaciones de resta sin llevar. 5 Pts.

$$\begin{array}{r} 999 \\ - 878 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 571 \\ - 270 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 168 \\ - 167 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 836 \\ - 435 \\ \hline \end{array}$$