

**PRUEBA DE CONFIRMACIÓN DE APRENDIZAJES
(PRIMER BIMESTRE MATEMÁTICA)**

APELLIDOS Y NOMBRES :			
AÑO :		NIVEL:	
PROFESOR :		LAURA DUQUE	

COMPETENCIA: Resuelve problemas de cantidad

Resuelve problemas de forma, movimiento y localización

CAPACIDADES	CALIFICACIÓN
• Traduce cantidades a expresiones numéricas.	
• Comunica su comprensión sobre los números y las operaciones	
• Comunica su comprensión sobre las formas y relaciones geométricas.	
CALIFICACIÓN TOTAL	

1. Resuelve los siguientes ejercicios.

$$\begin{array}{r}
 4977 \\
 9277 \\
 9775 \\
 + 5637 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 2166 \\
 - 0628 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 10834 \\
 \times \quad 8 \\
 \hline
 \end{array}$$

2. Escribe como se leen los siguientes números.

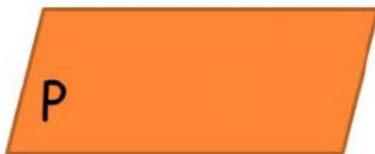
156.894	
987.005	
100.000	
62.415	

3. Escribe las siguientes cantidades en números.

Doscientos cincuenta y tres mil quinientos ochenta y cuatro	
Cuarenta y ocho mil seiscientos treinta y tres	
Cien mil	
Novecientos catorce mil cuarenta y cinco	

4. Identifica formas de geometría básica.









5. Observa el gráfico y luego escribe (V) si es verdadero y (F) si es falso.

- $o \in F$ ()
- $E \in a$ ()
- $G \in F$ ()
- $p \in E$ ()
- $f \in F$ ()
- $s \in G$ ()

