



**Centro Educativo José Benito Benítez San Andrés "Fénix"
Prueba Sumativa Parcial 1 Quimestre 1**

Asignatura: Matemática Batería: A		Curso: 2022-2023	Fecha: 14-07-2022
Grado: séptimo	Tutora: Susana Salmon	Nombres y Apellidos:	

Instrucciones: A continuación, te presentamos esta evaluación con los temas que se estudiaron a lo largo de la unidad. Deberás responder todas las preguntas Atiende las indicaciones del docente e inicia la prueba hasta que se te señale. Éxitos.

- 1. Obtén el número 6174 a partir del número 6264. (2 Puntos)**

- 2. Diga si las siguientes afirmaciones son Verdaderas o Falsas
(1 Punto)**

	El doble de 89 es 178
	Los polígonos regulares tienen ángulos y lados iguales
	La constante Karapekar es igual 6 174
	El hexágono es un polígono de siete lados

- 3. Calcula 17×39 utilizando el método egipcio (1 Puntos)**

Grupos	Elementos

4. Une con una línea los números de la columna izquierda con el doble que le corresponde. (1 Punto)

- | | |
|-----|--------|
| 45 | • 1178 |
| 39 | • 1752 |
| 876 | • 78 |
| 589 | • 90 |

5. Divide los siguientes números, a través de la descomposición (2 Puntos)

596:4	867:23

6. Multiplica utilizando la estrategia por descomposición (1 Punto)

$$348 \times 9$$

+

7. Completa los espacios vacíos (2 Puntos)

$$49 : 5 = 9 \quad R: \boxed{}$$

$$50 : 8 = \boxed{} \quad R: \boxed{}$$

$$59 : 6 = \boxed{} \quad R: 5$$

$$75 : 9 = \boxed{} \quad R: \boxed{}$$

$$85 : 9 = 9 \quad R: \boxed{}$$

$$39 : 4 = \boxed{} \quad R: \boxed{}$$

$$77 : 9 = \boxed{} \quad R: 5$$

$$29 : 7 = \boxed{} \quad R: \boxed{}$$