



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

Asignatura: Matemática
Batería: B

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 6993. (2 Puntos)**

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

	El doble de 89 es 168
	Los polígonos regulares tienen ángulos y lados diferentes
	La constante Karapekar es igual 164
	El hexágono es un polígono de seis lados

- 3. Calcula 19×38 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)

- | | |
|-----|--------|
| 60 | • 1390 |
| 74 | • 1956 |
| 978 | • 148 |
| 695 | • 120 |

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

874:5	739:32

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

$$418 \times 9$$

+

7. Completa los espacios vacíos (2 Puntos)

$$37 : 5 = 6 \quad R: \boxed{}$$

$$48 : 8 = \boxed{} \quad R: \boxed{}$$

$$58 : 9 = \boxed{} \quad R: 4$$

$$76 : 9 = \boxed{} \quad R: \boxed{}$$

$$83 : 9 = 9 \quad R: \boxed{}$$

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

$$67 : 7 = \boxed{} \quad R: 4$$

$$26 : 7 = \boxed{} \quad R: \boxed{}$$