



UNIDAD EDUCATIVA “CLARETIANA”

PRUEBA DIAGNÓSTICA

Año Lectivo 2021 – 2022

Estudiante:

Grado de E.G.B./Curso: 6to E.G.B.

Asignatura: Matemáticas

Profesora: Gabriela Quiridumbay

Indicaciones Generales:

- Realice su Evaluación diagnóstica con orden y aseo, sin doble respuesta.
- Lea con atención las cuestiones, piense y conteste según instrucciones.
- La Evaluación es calificada sobre 10 puntos.

1.- Une con líneas lo correcto (0,25 c/u, total 1 punto).

Sumando, sumando y suma total	 División
Minuendo, sustraendo y diferencia	 suma
Multiplicando, multiplicador y producto	 multiplicación
Dividendo, divisor, residuo y cociente	 resta

2.- Seleccione la respuesta correcta (1 c/u, total 3 puntos).

$$2.765 + 6.890 + 1.765 =$$

 11.420 10.420 11.421

$$65.879 - 21.986:$$

 43.899 43.893 45.875



9.653 X 45=

434.765

434.987

434.385

3.- Completa la tabla según indicación, seleccionando las tarjetas (1 c/u, total 3 puntos).

Cinco mil setecientos ochenta y tres		800.552	15.932
Quince mil novecientos treinta y dos		5.783	
Ochocientos mil quinientos cincuenta y dos			

4.- Seleccione la V si es verdadero o F si es falso según corresponda (0,25 c/u, total 1 punto).

Tiene sus tres lados iguales, es decir, los tres lados son de la misma longitud. Se llaman triángulos escaleno	V	F
Tiene dos lados iguales (de igual longitud) y otro no. se llama triángulos Equiláteros	V	F
Tiene los tres lados diferentes, es decir, de distinta longitud. Se llaman triángulos isósceles	V	F



5.- Une con líneas lo correcto (0,5 c/u, total 2 puntos).

a) Mide menos de 90°

Ángulo llano

b) Mide 90°

Ángulo agudo

c) Mayor que 90° pero
menor que 180°

Ángulo obtuso

d) Mide 180°

Ángulo recto

Docente

Directora de Área

Vicerrector