



# INSTITUCIÓN EDUCATIVA HÉCTOR ABAD GÓMEZ



Nombre del Documento: Examen de periodo

Versión 01

Página 1 de 1

FECHA:

PERIODO: 2

GRADO: SEXTO

Área: MATEMÁTICAS

NOMBRE DEL ESTUDIANTE:

## Área: MATEMÁTICAS

- Cuál es la respuesta acertada. Un vehículo recorre en 1 hora 58 kilómetros; entonces el recorrido de 8 carros a igual velocidad es:
  - 464
  - 466
  - 416
  - 406
- La siguiente división:  $93,6 / 1,6$ . La realizaron 4 estudiantes y cada uno encontró resultados diferentes, quien tiene la verdad?
  - 38
  - 18
  - 50
  - 58
- El resultado de la siguiente multiplicación  $12.523 \times 100$  es:
  - 1,2523
  - 1'252.300
  - 125.230
  - 12'523.000
- En una multiplicación con el uno seguido del cero sólo basta con:
  - Borrar los ceros
  - Contar en el multiplicando los dígitos
  - Situar los ceros en el multiplicando
  - Pasar el multiplicando con los ceros que tenga el uno
- Una nadadora obtiene los siguientes puntajes en diferentes pruebas: En la primera prueba 54,7, en la segunda 37,93, en la tercera 24,15 y en la cuarta 49,01. El puntaje total es de:
  - 165,84
  - 265,04
  - 165,04
  - 105,84
- Oscar gastó 925 calorías bailando durante 3 horas. Cuántas calorías gasta si bailó el doble de este tiempo?
  - 5554
  - 5550
  - 1800
  - 1851
- Los polígonos regulares tienen:
  - Todos sus lados iguales
  - 2 lados iguales
  - Todos sus lados desiguales
  - 3 lados iguales y 3 lados desiguales
- En un polígono encontramos:
  - Solo lados
  - Lados y vértices
  - Lados, curvas y ángulos
  - Lados, ángulos y vértices
- Cuál es el resultado correcto de la siguiente multiplicación:  $512 \times 123$ 
  - 639.600
  - 6.390
  - 6.396
  - 62.976
- Resuelvo: Si Pedro mide 1,58 y Juan mide 1,08 es porque la diferencia es:
  - Pedro tiene 0,50 más que Juan
  - Juan mide 50 más que Pedro
  - Pedro tiene 0,50 menos que Juan
  - Pedro y Juan miden igual