

Nota:



EXAMEN DE PRIMERA UNIDAD

Profesor: Obed Pineda

Grados: 5tos

Curso: Matemáticas

Nombre Completo: \_\_\_\_\_ Grado: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

I Serie

Instrucciones: Realicé los siguientes ejercicios y conecté con una línea la respuesta correcta.

1.  $40^{\circ} 10' 15''$

40.1708 $^{\circ}$

2.  $18.255^{\circ}$

18 $^{\circ} 15' 18''$

3.  $450^{\circ}$

7.854 rads

4.  $420^{\circ} 0' 45''$

7.330 rads

II Serie

Instrucciones: Arrastré la respuesta y luego colóquelo cuadrados faltantes

a.  $\begin{array}{r} 25^{\circ} \quad 30'' \\ + 15^{\circ} 12' 45'' \\ \hline \end{array}$

b.  $\begin{array}{r} 14^{\circ} 30' 15'' \\ \times \quad \quad 17 \\ \hline \end{array}$

c.  $12 \overline{) 40^{\circ} 20' 16''}$

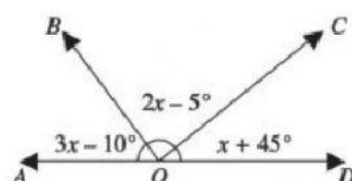
$40^{\circ} 13' 15''$

$246^{\circ} 34' 15''$

$3^{\circ} 21' 41''$

III Serie

Instrucciones: Seleccione la respuesta correcta en la serie de numeros.

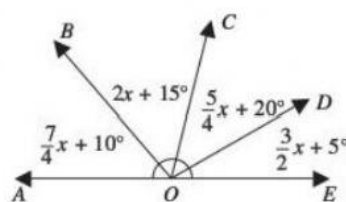


a.  $x = 25$

b.  $x = 35$

c.  $x = 55$

d.  $x = 15$



a.  $x = 20$

b.  $x = 55$

c.  $x = 35$

d.  $x = 25$