

Nombre: _____ Curso: Iro A. Fecha: ____/11/2023

Indicadores:

Aplica las propiedades algebraicas de los números reales en diversas operaciones aritméticas (Ref.: I.M.5.1.1.). (I.3.)

Antes de responder los temas presentados léalos bien, no se aceptan tachones ni corrector líquido, la respuesta será anulada. A continuación, se presentan ejercicios con cuatro alternativas de solución, de las cuales, una sola es la correcta. Marque la respuesta acertada. Realice procedimiento donde sea necesario:

1. Escoge los números que son múltiplos de 9. (2 puntos, 0.66 cada una)

81

18

39

72

14

2. Escribe las siguientes cifras con números. Separa en unidad, decena y centena. (2 puntos)

Novcientos cuarenta →

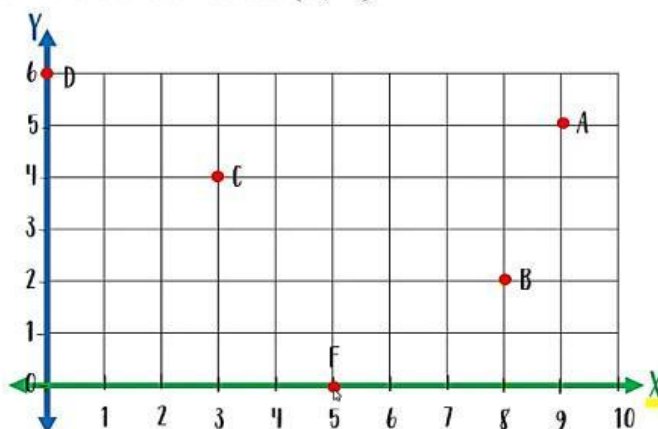
3. ¿Cuáles son los números anterior y posterior? Elije las opciones correctas. (2 puntos, 1 cada una)

ANTERIOR
137
937
397

398

POSTERIOR
399
411
528

4. Señala el punto que está en las coordenadas (3, 4). (2 puntos)



5. Reconoce la imagen que corresponde a una Circunferencia. Escoge la imagen correcta. (2 puntos)

