



PRIMERA EVALUACIÓN PROGRAMADA

Área: Razonamiento matemático

Nombres y Apellidos: _____

FECHA: 6 / 5 / 22

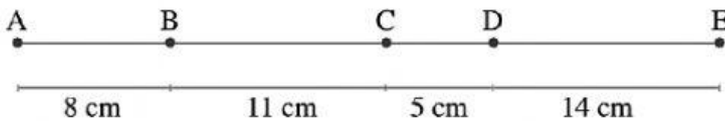
GRADO: PRIMERO

NIVEL: SECUNDARIA

PROFESOR: Gustavo Avalos Solano

- Lee cada pregunta con mucha atención.
- Luego, resuelve cada pregunta con su respectivo procedimiento.
- Si necesitas volver a leer la pregunta, puedes hacerlo.

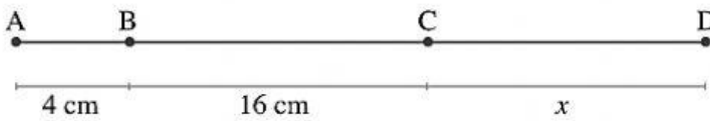
1. Calcula las operaciones con segmentos que se indican.



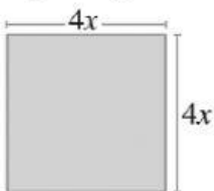
$AB + BC$

$AD - BC$

2. Calcula el valor de "x". Sabiendo que el segmento AD mide 34cm.



3. Expresa algebraicamente el perímetro de las siguientes figuras.



Cuadrado



Rectángulo

4. Calcula el valor de x para que el grado absoluto del siguiente monomio sea 15.

$$M(a, b) = 0,7a^{x+5}b^3$$