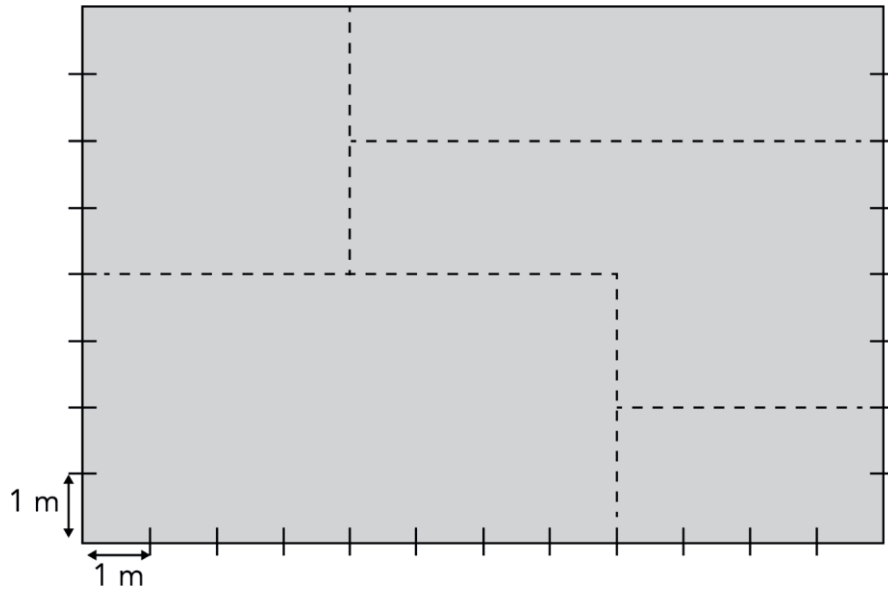




Alumno(a): \_\_\_\_\_ Grupo: \_\_\_\_\_

46. Se quiere dividir un jardín con cuerda en cinco partes, como se muestra en la siguiente figura, para sembrar diferentes tipos de pasto en cada zona.



- A) Observa la escala de la figura y las divisiones hechas con cuerda representados por la línea punteada ( - - - ). ¿Cuántos metros de cuerda serán necesarios para hacer las divisiones al interior del jardín?
- B) Si todo el jardín se cubre con pasto, ¿cuántos metros cuadrados de pasto se necesitan?
- C) Si el precio por metro cuadrado de pasto cuesta \$ 40.00, ¿cuánto costará cubrir todo el jardín?

ALTO

Aquí termina la prueba  
de matemáticas