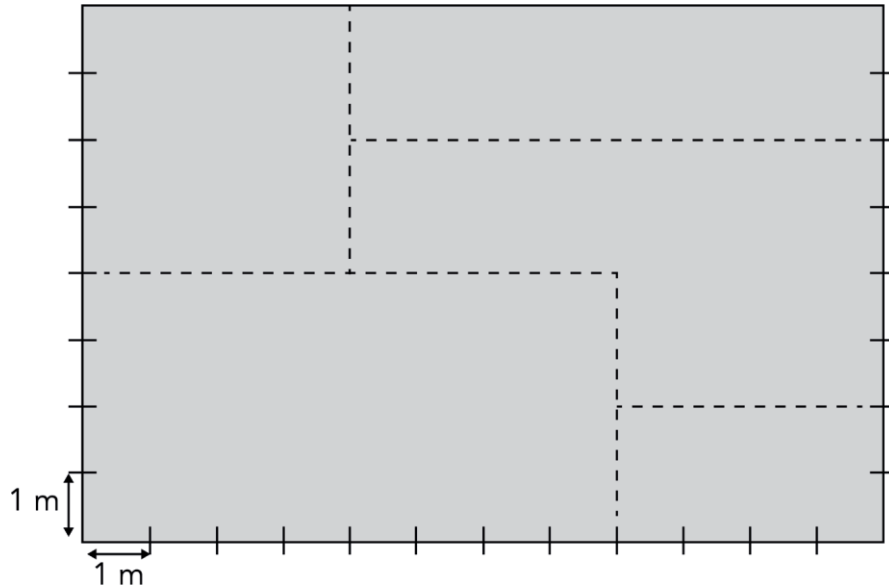




Alumno(a): \_\_\_\_\_ Grupo: \_\_\_\_\_

41. 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?

