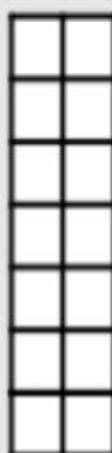
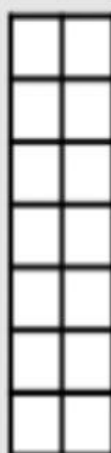
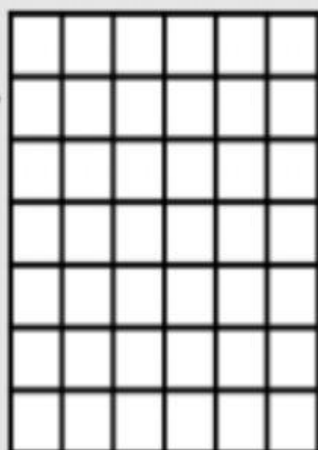
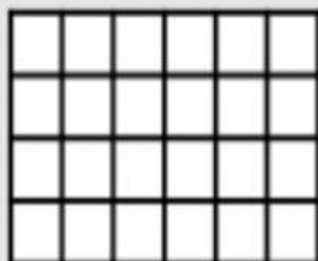
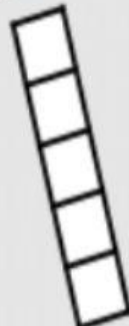


## CALCULEMOS EL ÁREA Y EL PERÍMETRO DE NUESTRO ROBOT.



Me llamo \_\_\_\_\_

MI CABEZA MIDE:

\_\_\_ unidades cuadradas (área).

\_\_\_ unidades, de contorno  
o perímetro.

MI CUERPO MIDE:

\_\_\_ unidades cuadradas (área).

\_\_\_ unidades, de contorno  
o perímetro.

CADA UNO DE MIS BRAZOS MIDE:

\_\_\_ unidades cuadradas (área).

\_\_\_ unidades, de contorno  
o perímetro.

CADA UNA DE MIS PIERNAS MIDE:

\_\_\_ unidades cuadradas (área).

\_\_\_ unidades, de contorno  
o perímetro.

**POR DOS PUNTOS!!! ¿CUÁNTO MIDE EL ÁREA TOTAL DEL ROBOT? ) \_\_\_\_\_**

**POR DOS PUNTOS!!! ¿CUÁNTO MIDE EL PERÍMETRO TOTAL DEL ROBOT? \_\_\_\_\_**