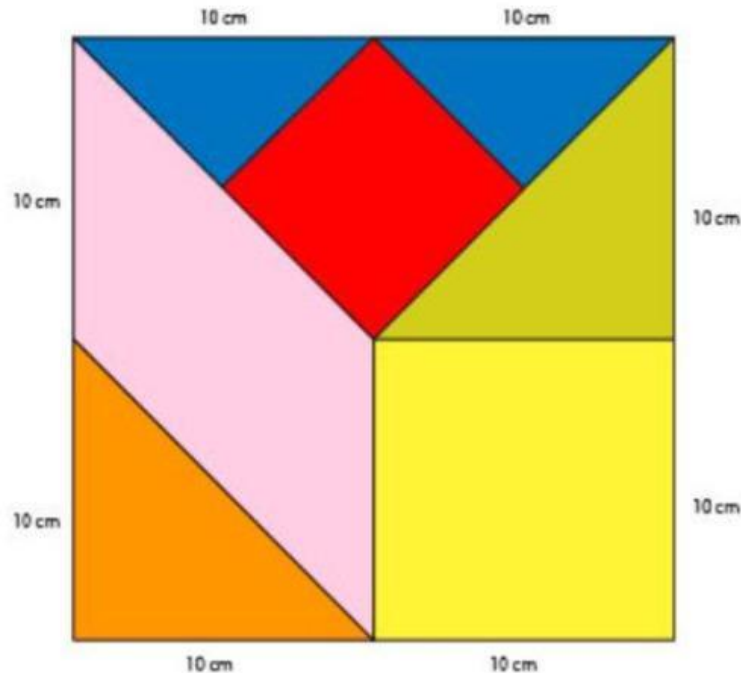


# ACTIVITY

LOOK AT THE PICTURE AND WRITE TRUE OR FALSE FOR EACH STATEMENT



El área del cuadrado amarillo es igual al área del paralelogramo rosado.

El área de la región de color azul es igual al área de la figura roja.

El área de la región de color azul es igual al área de la figura roja.

El área del triángulo verde es  $100 \text{ cm}^2$ .

El área del triángulo naranja es la mitad del área del paralelogramo rosado.

El área del cuadrado amarillo es la mitad del área del triángulo verde.

El área total de las siete figuras es mayor que el área del cuadrado que las contiene.