

### Tangram

#### Instrucciones

1. **Observa** el tangram de la siguiente página y **determina** el perímetro y el área aproximada de cada una de las 7 piezas que lo forman considerando que la diagonal del cuadrado de lado 10 cm mide aproximadamente 14 cm.
2. **Recorta** las piezas del tangram, **forma** las figuras sugeridas y **determina** el perímetro aproximado de cada una.
3. **Construye** otras figuras y **determina** su perímetro aproximado.



P = \_\_\_\_\_



P = \_\_\_\_\_



P = \_\_\_\_\_



P = \_\_\_\_\_



P = \_\_\_\_\_



P = \_\_\_\_\_



P = \_\_\_\_\_



P = \_\_\_\_\_



P = \_\_\_\_\_



P = \_\_\_\_\_



P = \_\_\_\_\_

