

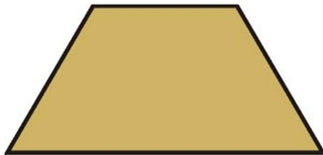
SOLUCIONES DEL TRAPECIO Y TRAPEZOIDE

1. Qué diferencia principal existe entre el trapecio y el trapezoide?

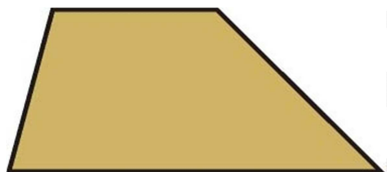
La diferencia básica es que los trapecios tienen dos lados paralelos que suelen ser los lados opuestos, y en el caso de los trapezoides, no tiene ningún par de lados paralelos.

2. Dibuja un ejemplo de cada uno de los elementos siguientes y explica sus características:

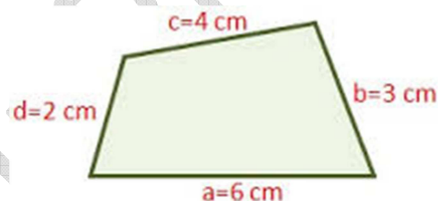
- Trapecio isósceles:



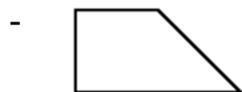
- Trapecio escaleno:



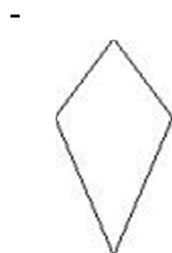
- Trapezoide asimétrico:



3. Identifica cada figura y nombra su tipología:



Trapezio rectángulo



Trapezoide simétrico