

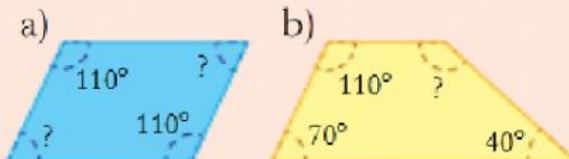
SUMA DE ÁNGULOS INTERNOS DE UN CUADRILÁTERO

Para hacer esta ficha ayúdate de este:

TUTORIAL

Recuerda que la suma de los ángulos internos de un cuadrilátero tiene que ser:

1 Calcula la medida de los ángulos desconocidos en estos cuadriláteros:



Para resolver el cuadrilátero a) que es un

1º Tengo quelos ángulos de 110°

2º Después tengo que al resultado obtenido anteriormente.

3º Por último el resultado obtenido lo tengo que y el resultado obtenido será el valor de los ángulos desconocidos.

4º Sé que está bien porque el resultado obtenido corresponde con la medida que podría tener los ángulos desconocidos que son del tipo

Para resolver el cuadrilátero b) que es un

1º Tengo quetodos los ángulos conocidos.

2º Después tengo queal resultado obtenido anteriormente y obtendré así el valor del ángulo desconocido.

3º Sé que está bien porque el resultado obtenido corresponde con la medida que podría tener el ángulo desconocido que es del tipo

2. Escribe en número el valor de los ángulos desconocidos (recuerda ponerle el º)

Calcula la medida del ángulo o de los ángulos que faltan:

