

MATEMÁTICAS DE CERCA

Geometría

Papiroflexia Módulo PHiZZ (II)

Para la construcción del **módulo PHiZZ** se parte de un cuadrado de papel al que se le dan los dobleces indicados en cada imagen.

Pasos 1 y 2:

Se dobla longitudinalmente por la mitad. Cada una de las partes en que ha quedado dividido el cuadrado se dobla "HACIA FUERA" en dos partes, paralelamente al doblez anterior, como un acordeón.

96
2010



Paso 0



Paso 1



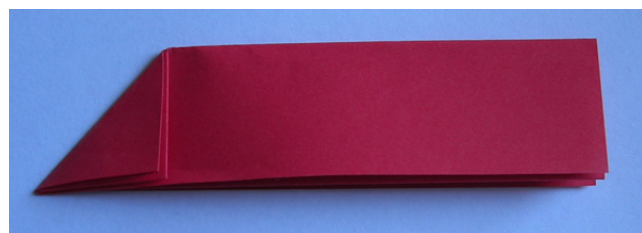
Paso 2a



Paso 2b

Paso 3:

Se dobla por el vértice inferior izquierdo haciendo coincidir el lado izquierdo con el lado inferior del rectángulo que tenemos.



Paso 4:

Se dobla por el vértice superior izquierdo haciendo coincidir el lado superior con la altura del trapecio que tenemos.



Paso 5:

Se dobla hacia arriba haciendo coincidir el doblez con la base del triángulo.



Paso 6:

Se dobla por el vértice inferior izquierdo del rectángulo haciendo coincidir el lado izquierdo con la base del triángulo.



(...)

Ningún día sin leer

Ningún día sin pensar