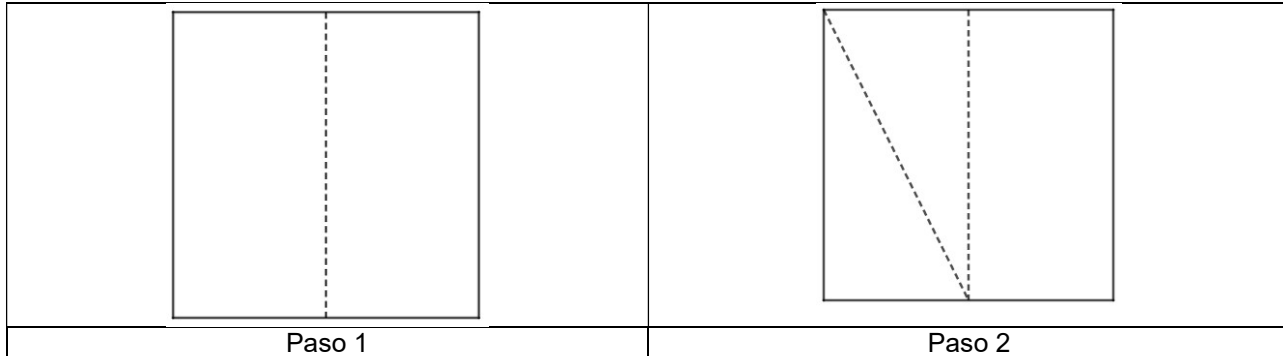


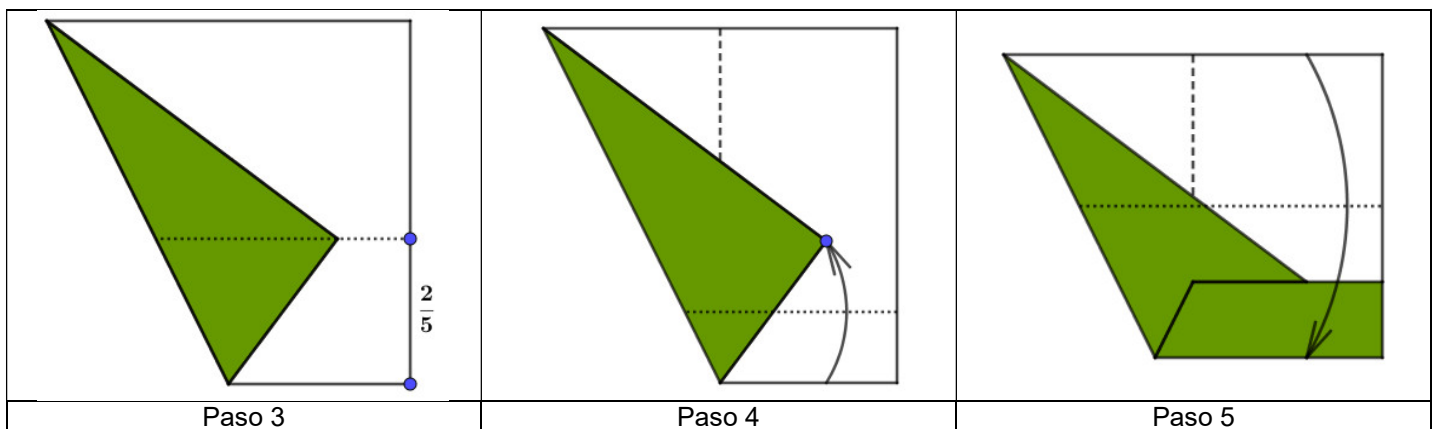
DIVIDIR UN CUADRADO EN CINCO PARTES

MÉTODO 3

- 1) Tomamos un cuadrado y lo dividimos por la mitad. Se deshace el doblez.
- 2) Se dobla por la línea que une el extremo del doblez anterior con uno de los vértices del lado opuesto.



- 3) El vértice que hemos movido de su sitio nos da ya la de la división exacta en partes.
- 4) Una manera para encontrar las cinco divisiones es la siguiente. Se lleva el lado inferior a coincidir con el punto vértice trasladado.
- 5) Del trapecio que nos queda trazamos la mediana haciendo coincidir los lados correspondientes a las dos bases



- 6) Por último, doblamos por la mitad la pieza que nos queda.
- 7) Para terminar, desdoblamos el cuadrado y se remarcan las divisiones en cinco partes que pueden observarse.

