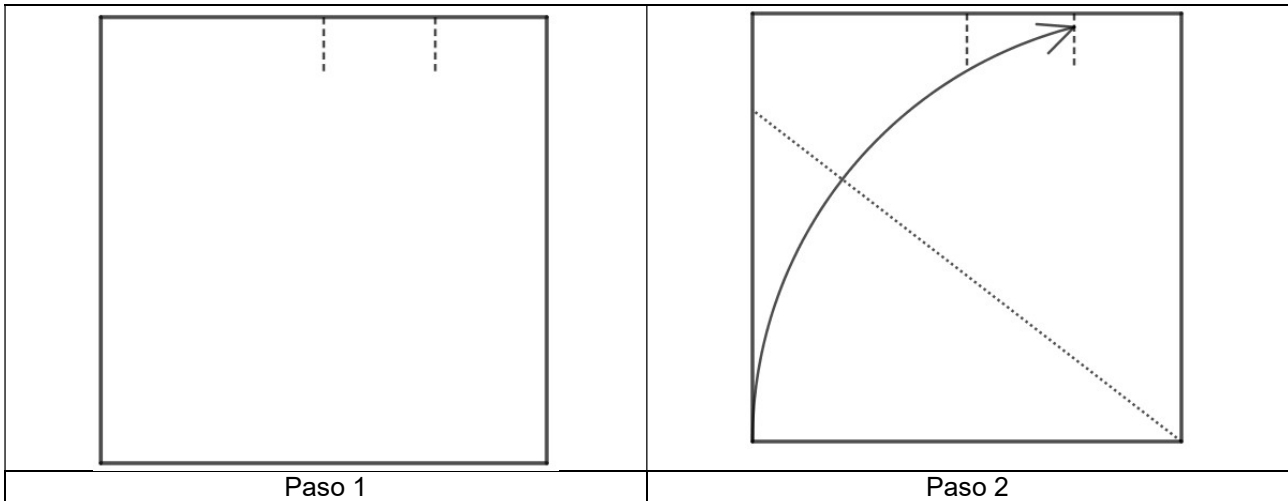


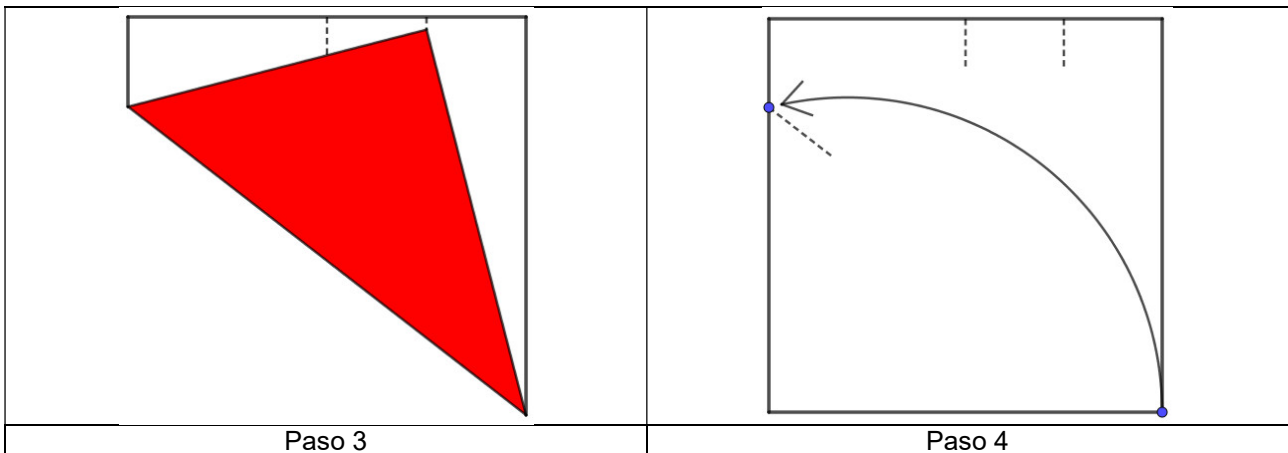
# DIVIDIR UN CUADRADO EN CINCO PARTES

## MÉTODO 1

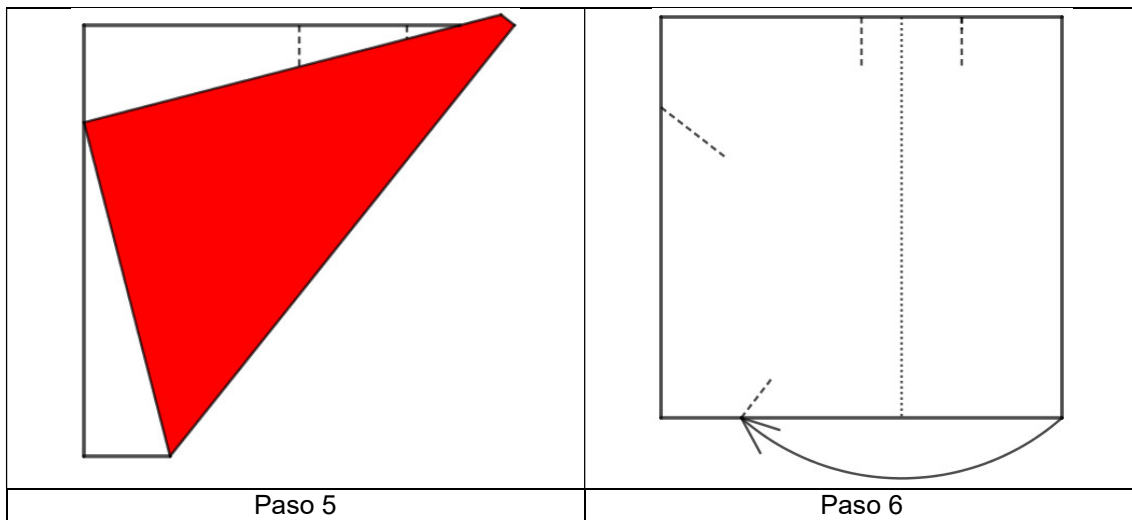
- 1) Tomamos un cuadrado y lo dividimos por la mitad. Una de las dos partes la volvemos a dividir por la mitad. Basta señalar solamente una pequeña parte. Después desdoblamos.
- 2) Doblando por el vértice inferior más cercano al último doblé, llevamos el otro vértice inferior a coincidir con el último doblé conseguido.



- 3) Igual que antes marcamos solo un extremo del doblé.
- 4) Se lleva el vértice inferior, por el que hemos doblado, a coincidir con la marca anterior.

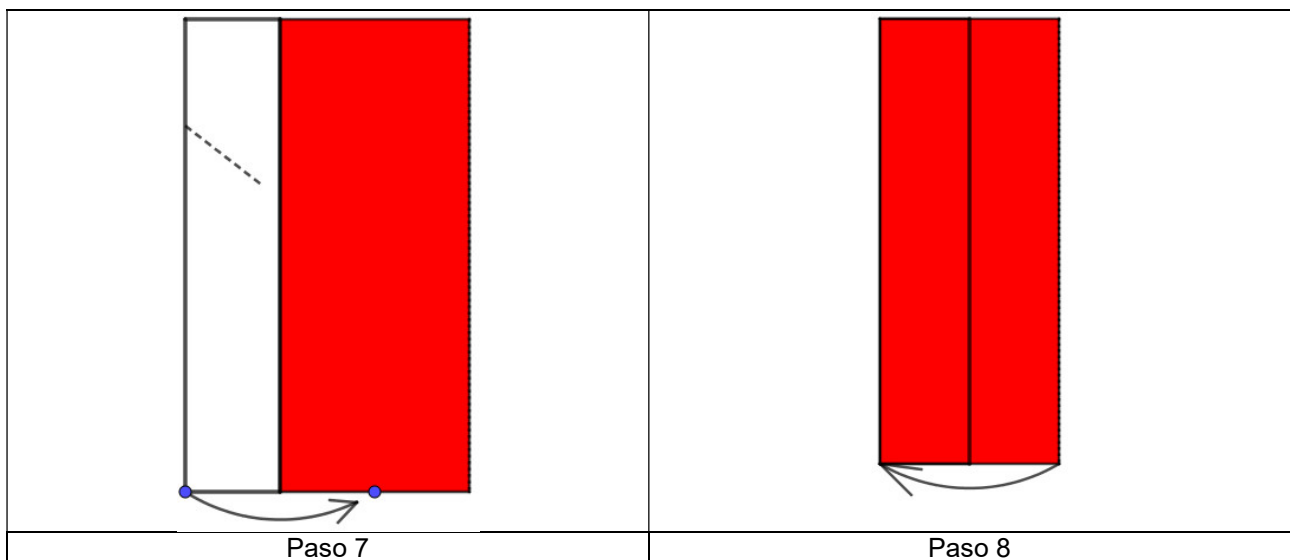


- 5) Una vez más, marcamos sólo el extremo del doblé.
- 6) Ahora se une el vértice inferior con la nueva marca. En esta ocasión si se marca el doblé completamente. Esa marca será una de las que marque las divisiones del cuadrado en cinco partes.



7) La parte que queda a la izquierda ya es la quinta parte del cuadrado. Para completar las divisiones se dobla la hoja por el extremo del trozo que hemos doblado.

8) Por último, volvemos a unir los dos lados del rectángulo que nos ha quedado.



9) Con ese último doblez ya queda el cuadrado agrupado en cinco partes iguales.

10) Basta desdoblar para observar las divisiones del cuadrado.

