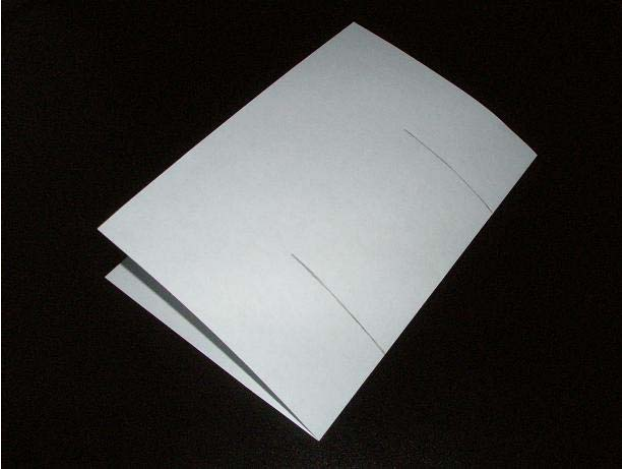
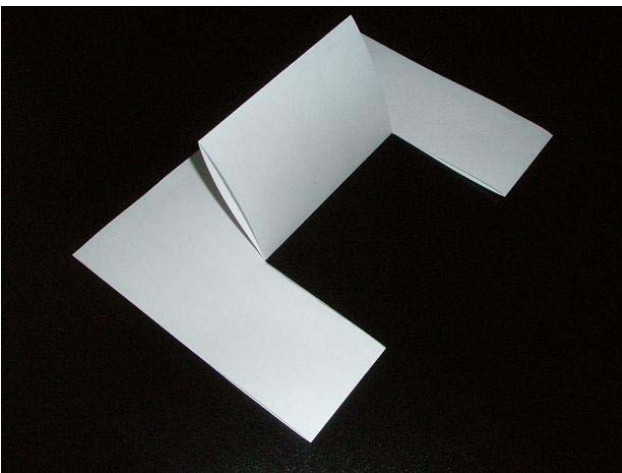


## *Escalera*

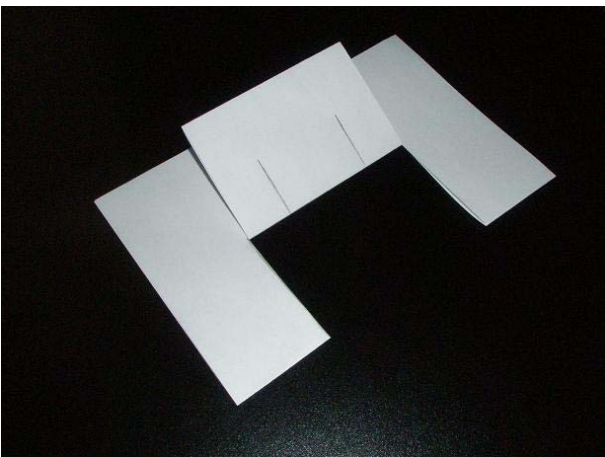
Para construir esta figura, comenzamos con una hoja de papel y la doblamos transversalmente. Dividimos la hoja a lo largo del doblado mediante dos cortes a  $1/4$  y  $3/4$  de la longitud del doblado, haciendo dos cortes de longitud la mitad de lo que queda hasta el otro lado.



Doblamos, y sin desdoblar...



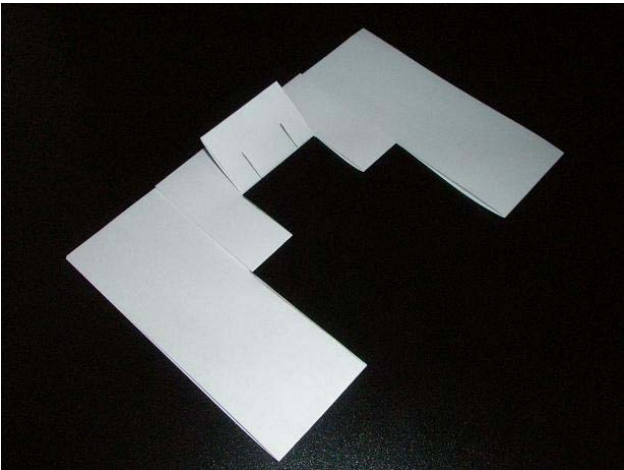
... cortamos en la nueva solapa a  $1/4$  y  $3/4$ .



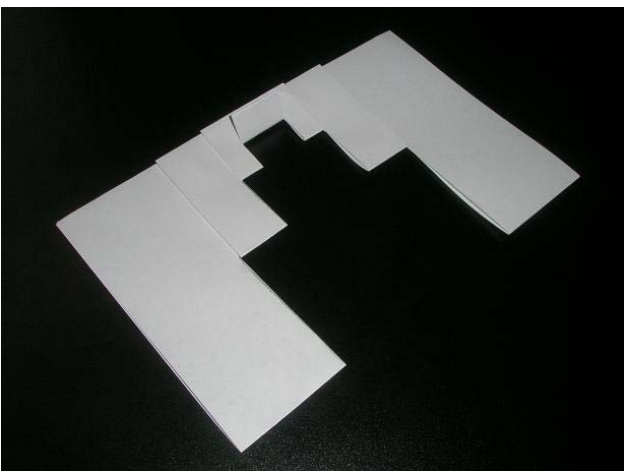
De nuevo doblamos...



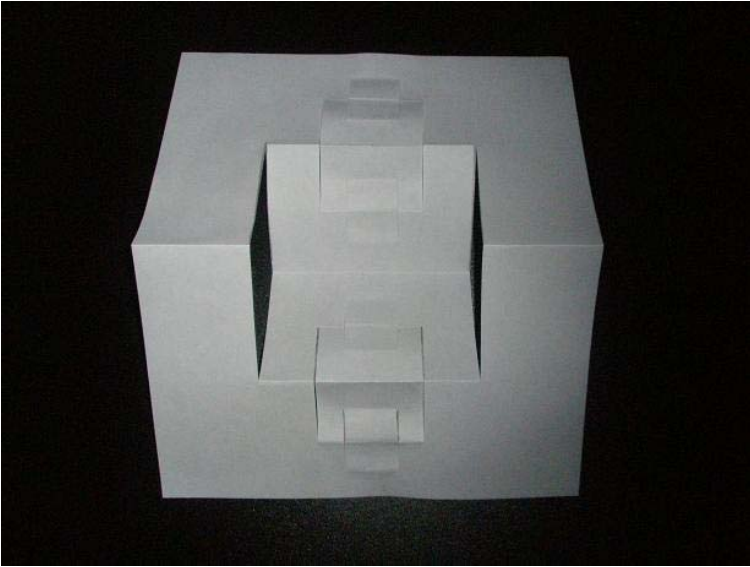
... y sin desdoblar cortamos a  $1/4$  y  $3/4$  en la nueva solapa.



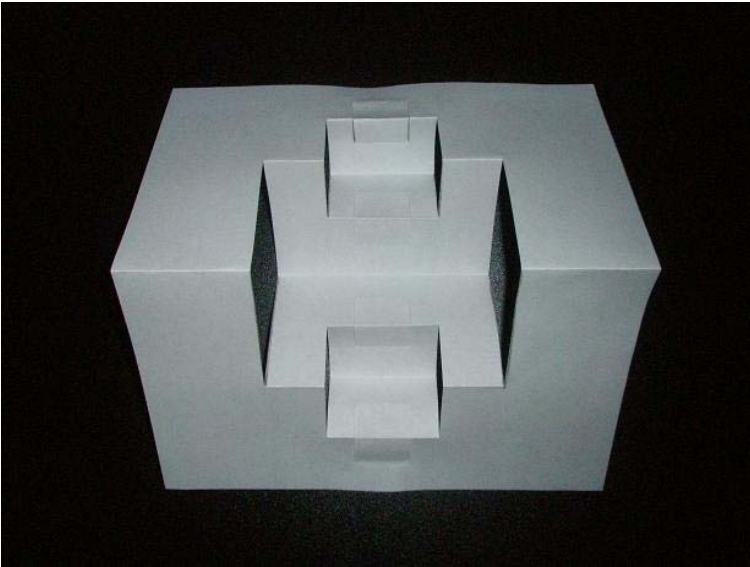
Y doblamos (si no te has cansado puedes seguir, ¡pero nosotros ya estamos hartos!).



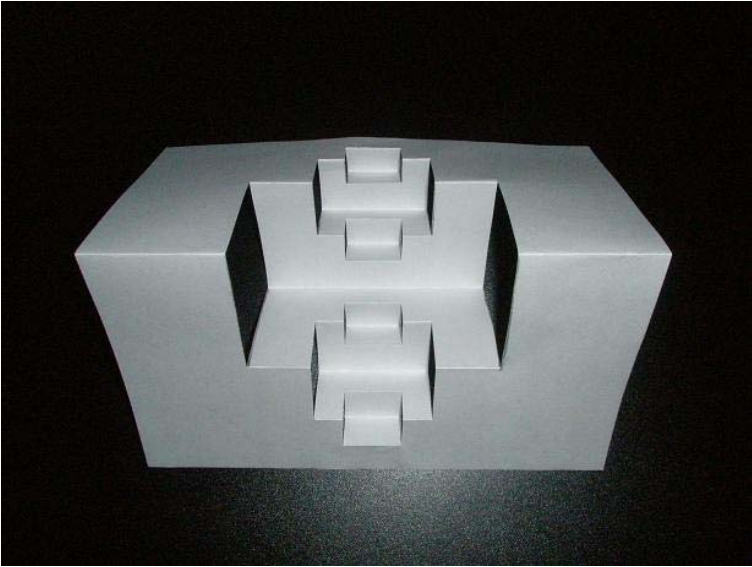
Ahora desdoblamos todo y vamos a orientar los dobleces, el más grande hacia dentro.



Ahora los dos siguientes hacia dentro.



Y así con todos.



¡Y ya tienes construida esta preciosa escalera!

