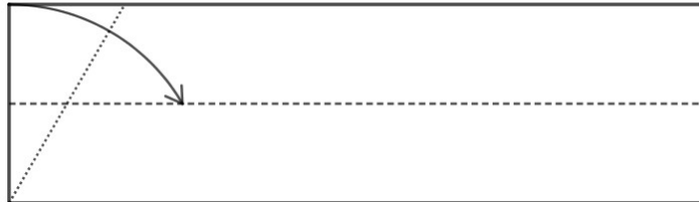


HEXÁGONO REGULAR DOBLANDO UNA TIRA DE PAPEL

- 1) Se dobla la tira de papel por la mitad a lo largo de su extensión.



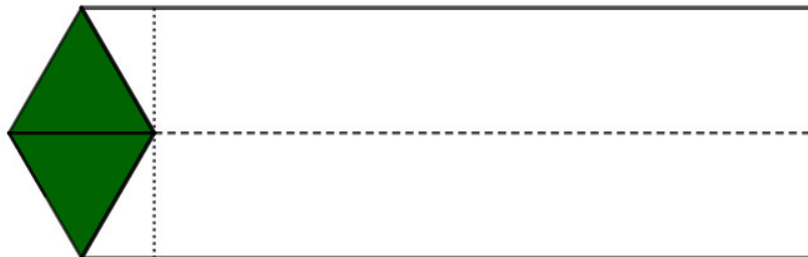
- 2) Doblando desde uno de los vértices inferiores, se lleva el correspondiente vértice superior a la línea que marca el centro de la tira.



- 3) A continuación se lleva el vértice inferior junto con el superior en el centro de la tira.



- 4) Se sigue doblando, perpendicularmente al doblado inicial, por el punto extremo de los vértices.



Los lados que hemos ido llevando doblados, nos sirven para marcar las divisiones siguientes.



- 5) Basta desdoblar completamente la tira para poder observar el hexágono regular.

