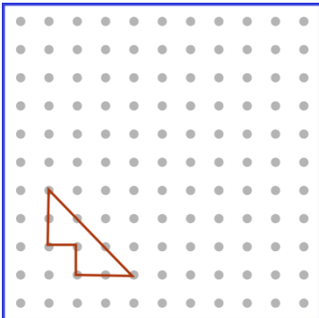


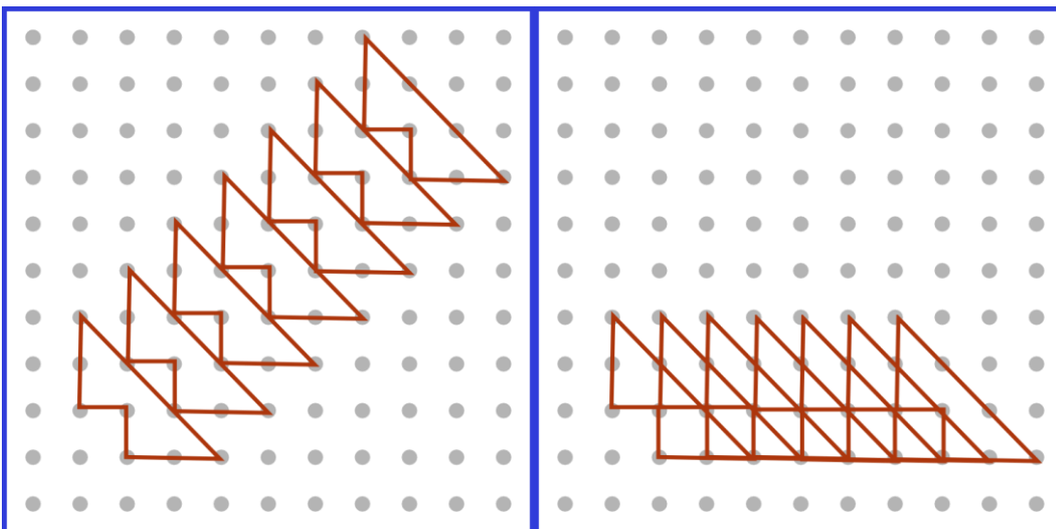
## Ejercicios de simetría con el geoplano

### Tarea 1: Simetría de traslación

Aquí una vez más la imagen inicial:



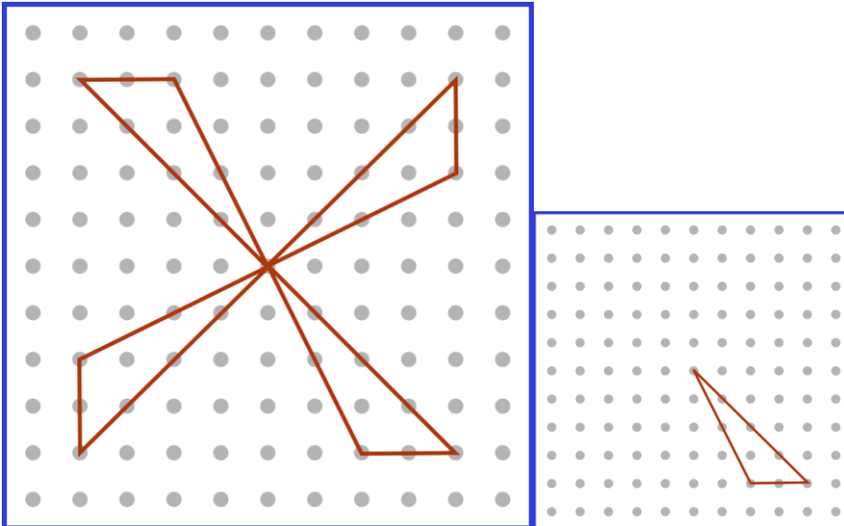
Para el patrón **con simetría de traslación** hay varias respuestas correctas. Estas son dos de ellas:



Otras respuestas posibles son: desarrollar el patrón en vertical hacia arriba o dejando más distancia.

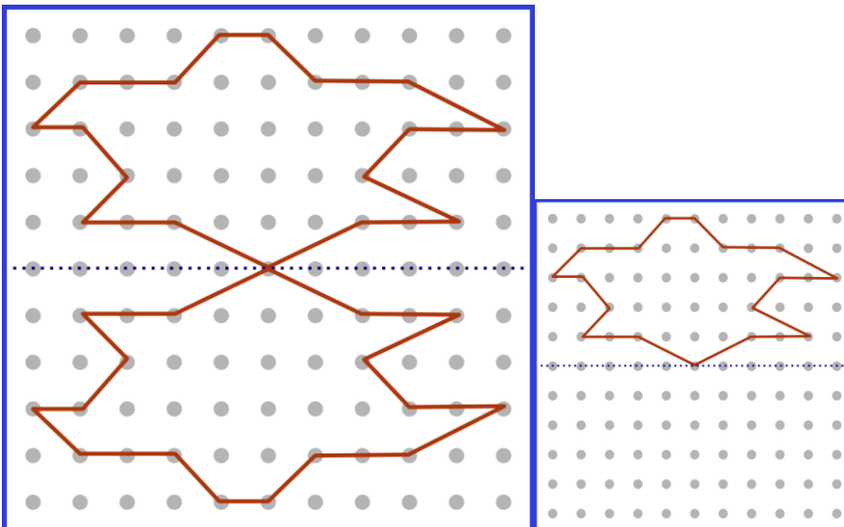
## Tarea 2: Simetría rotacional

El "molino de viento" de cuatro aspas **con simetría rotacional** presenta el siguiente aspecto (a la derecha, en pequeño, la imagen inicial):



## Tarea 3: Simetría axial

Al reflejar la figura respecto al **eje de simetría horizontal** se genera esta imagen (a la derecha, en pequeño, la imagen inicial):



### Tarea 4: Simetría axial

Después de la **triple reflexión** en el sentido de las agujas del reloj, finalmente la "F" se debería ver bien, es decir, así (a la derecha, en pequeño, la imagen inicial):

