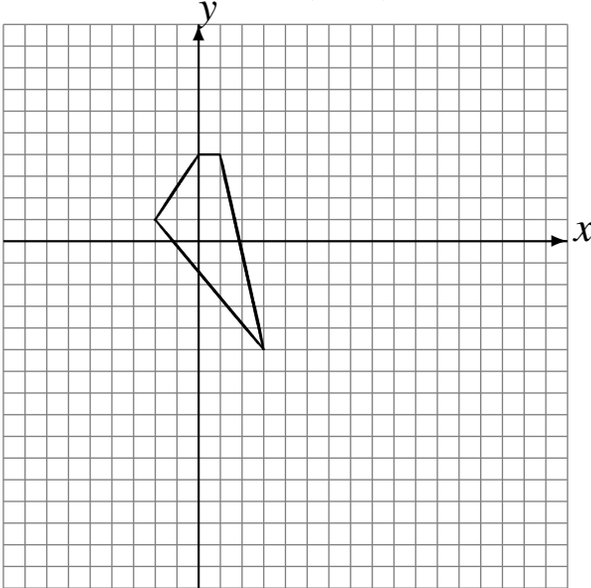


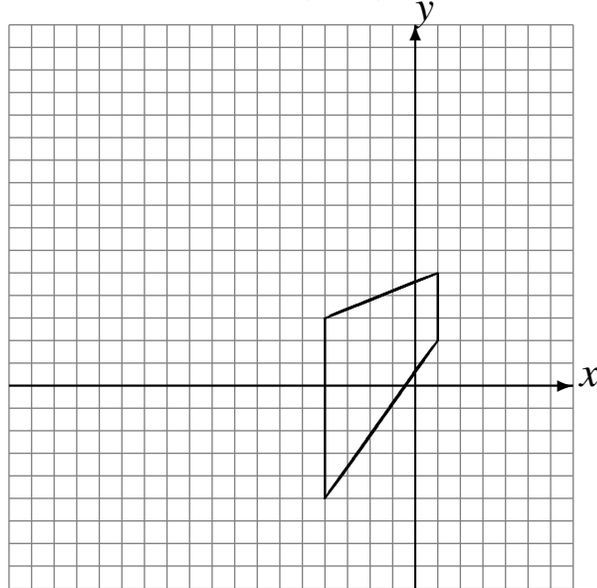
# Rotaciones (H)

Dibuje cada figura rotada.

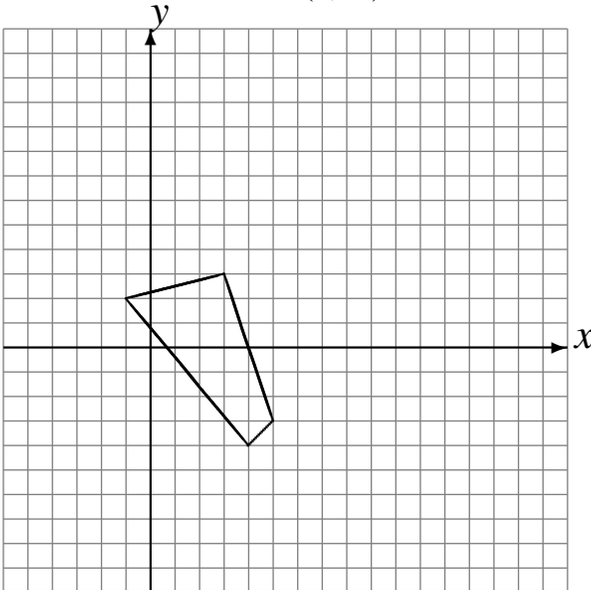
Rote  $90^\circ$  alrededor de  $(2, -1)$ .  
Rote  $180^\circ$  alrededor de  $(4, 2)$ .  
Rote  $-90^\circ$  alrededor de  $(-1, -3)$ .



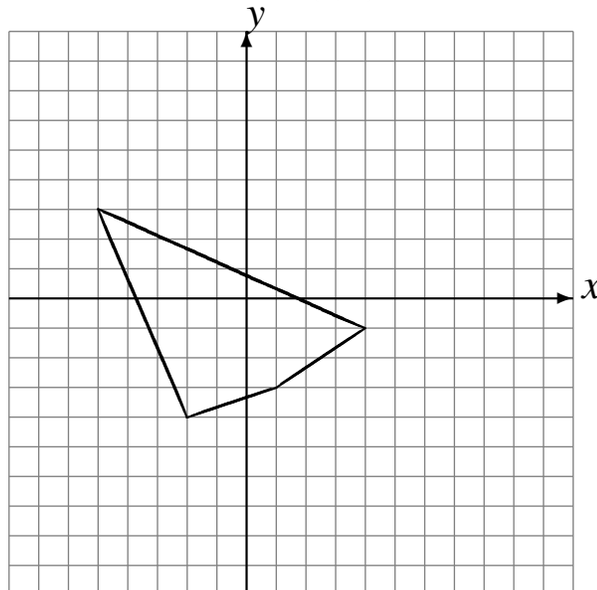
Rote  $-90^\circ$  alrededor de  $(0, -1)$ .  
Rote  $90^\circ$  alrededor de  $(-2, 4)$ .  
Rote  $90^\circ$  alrededor de  $(-2, -3)$ .



Rote  $90^\circ$  alrededor de  $(0, -2)$ .  
Rote  $180^\circ$  alrededor de  $(1, 4)$ .  
Rote  $-90^\circ$  alrededor de  $(2, -3)$ .



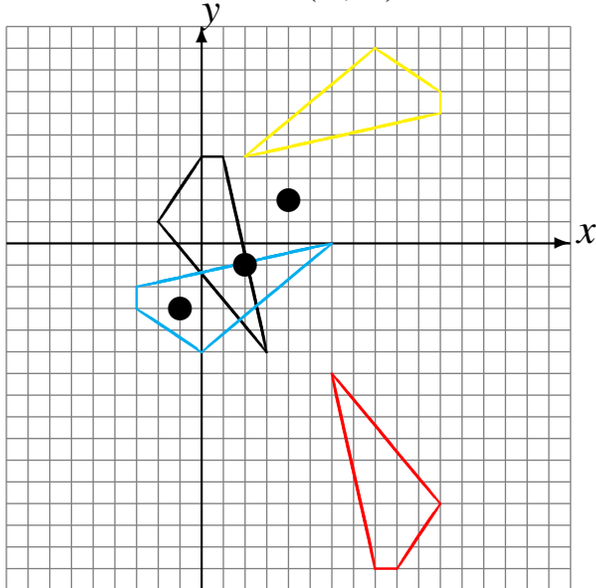
Rote  $-90^\circ$  alrededor de  $(-1, -4)$ .  
Rote  $90^\circ$  alrededor de  $(-1, -1)$ .  
Rote  $-90^\circ$  alrededor de  $(3, 3)$ .



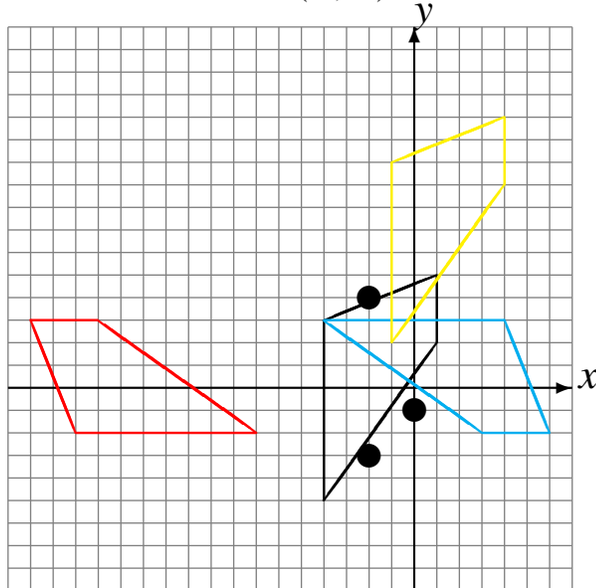
# Rotaciones (H) Respuestas

Dibuje cada figura rotada.

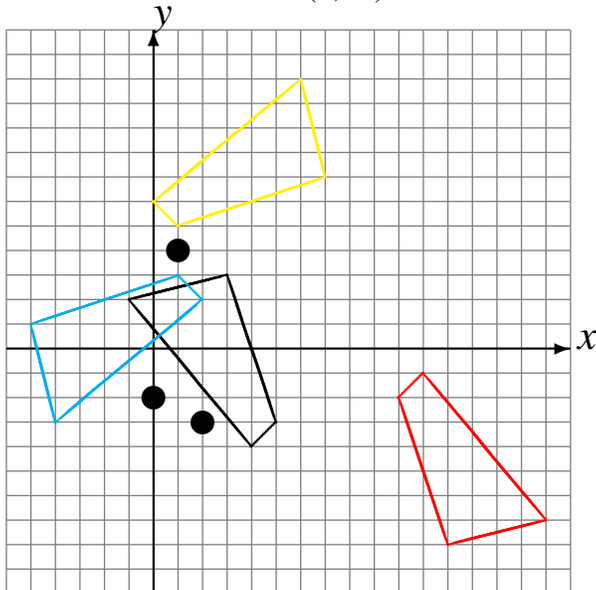
Rote  $90^\circ$  alrededor de  $(2, -1)$ .  
 Rote  $180^\circ$  alrededor de  $(4, 2)$ .  
 Rote  $-90^\circ$  alrededor de  $(-1, -3)$ .



Rote  $-90^\circ$  alrededor de  $(0, -1)$ .  
 Rote  $90^\circ$  alrededor de  $(-2, 4)$ .  
 Rote  $90^\circ$  alrededor de  $(-2, -3)$ .



Rote  $90^\circ$  alrededor de  $(0, -2)$ .  
 Rote  $180^\circ$  alrededor de  $(1, 4)$ .  
 Rote  $-90^\circ$  alrededor de  $(2, -3)$ .



Rote  $-90^\circ$  alrededor de  $(-1, -4)$ .  
 Rote  $90^\circ$  alrededor de  $(-1, -1)$ .  
 Rote  $-90^\circ$  alrededor de  $(3, 3)$ .

