

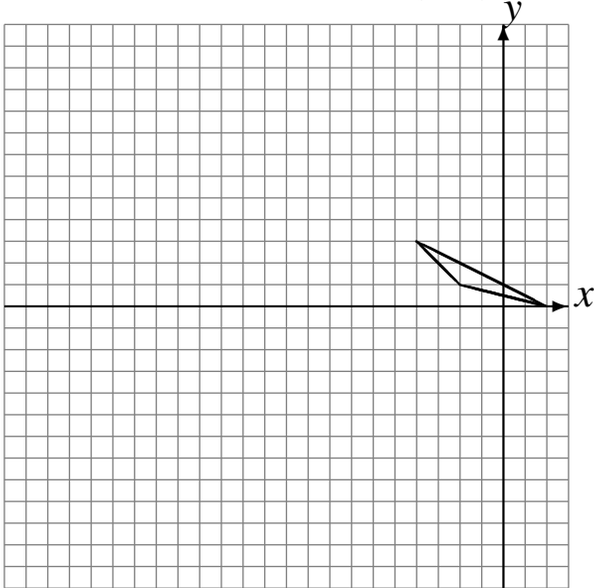
Transformaciones Combinadas (G)

Dibuje cada una de las transformaciones listadas.

Traslade $(-6, -4)$.

Traslade $(-2, 3)$.

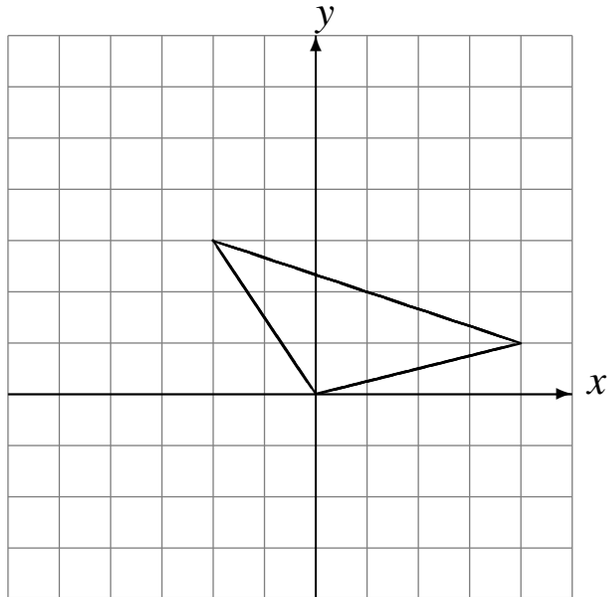
Escale en 2 usando como centro $(-2, 2)$.



Escale en $\frac{1}{3}$ usando como centro $(2, 2)$.

Traslade $(-6, 0)$.

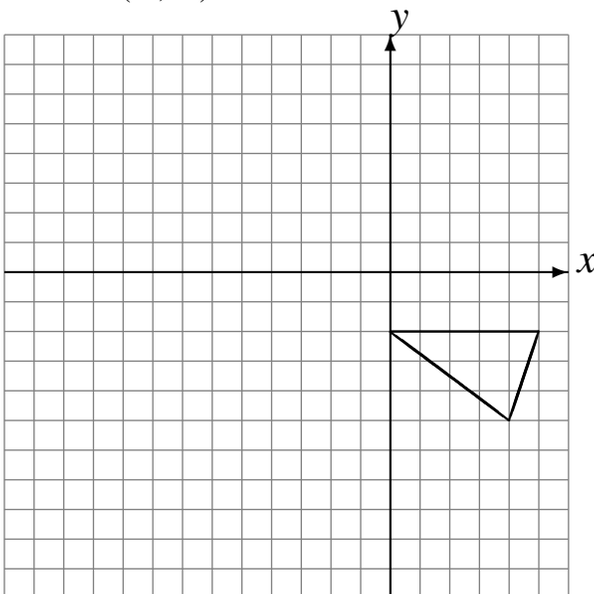
Escale en $\frac{1}{3}$ usando como centro $(0, -3)$.



Rote 180° alrededor de $(-2, -2)$.

Traslade $(2, 1)$.

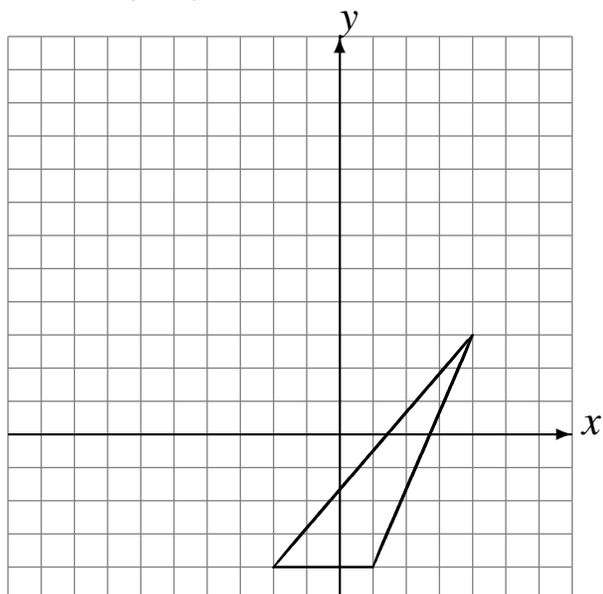
Traslade $(-5, -4)$.



Rote 180° alrededor de $(1, 3)$.

Refleje en $x = 0$.

Traslade $(-4, 1)$.



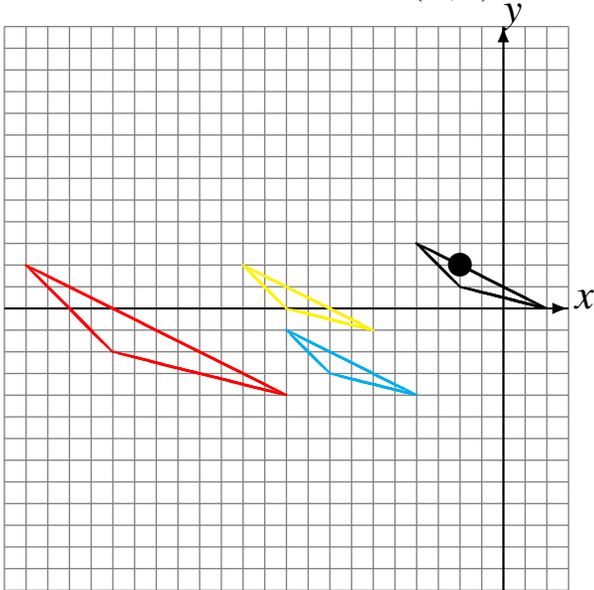
Transformaciones Combinadas (G) Respuestas

Dibuje cada una de las transformaciones listadas.

Traslade (-6, -4).

Traslade (-2, 3).

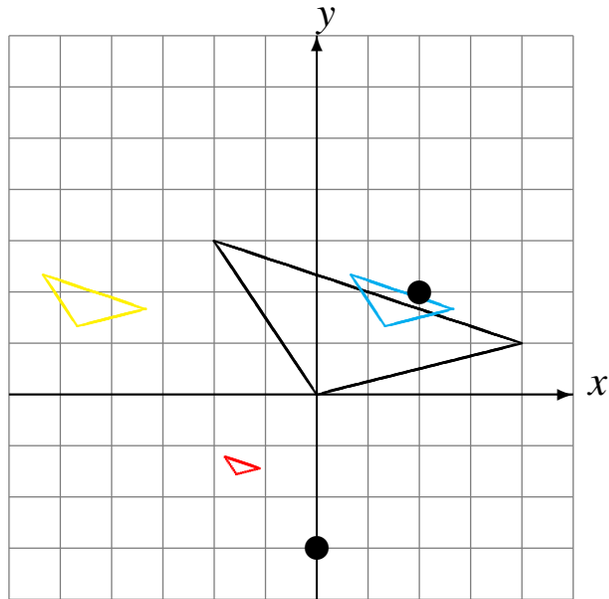
Escale en 2 usando como centro(-2, 2).



Escale en $\frac{1}{3}$ usando como centro(2, 2).

Traslade (-6, 0).

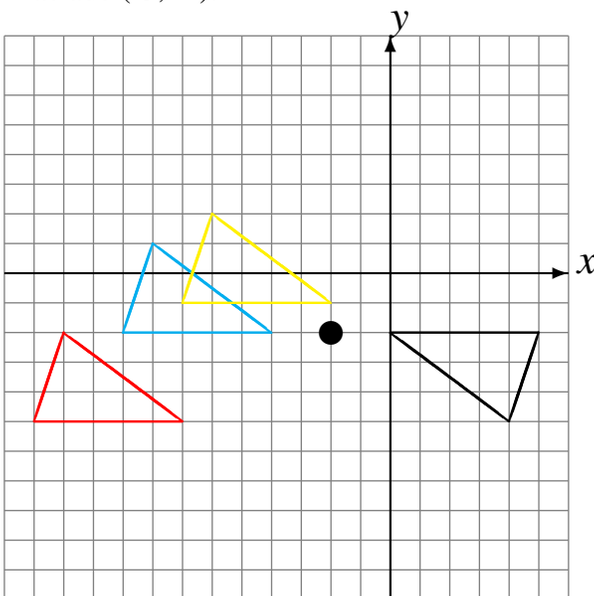
Escale en $\frac{1}{3}$ usando como centro(0, -3).



Rote 180° alrededor de (-2, -2).

Traslade (2, 1).

Traslade (-5, -4).



Rote 180° alrededor de (1, 3).

Refleje en $x = 0$.

Traslade (-4, 1).

