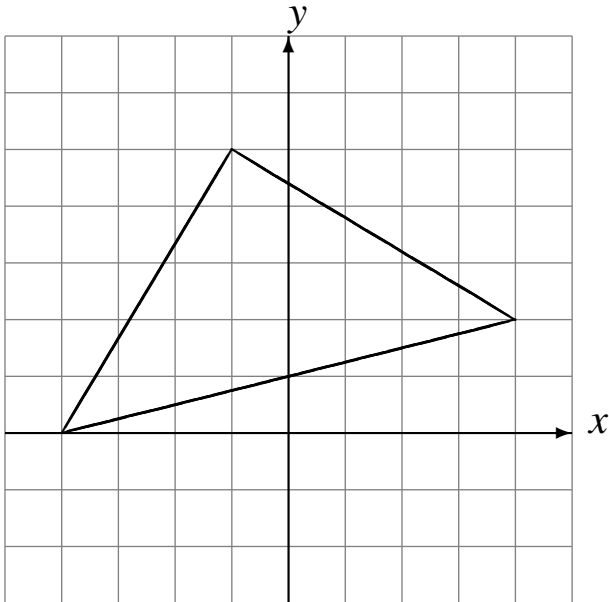


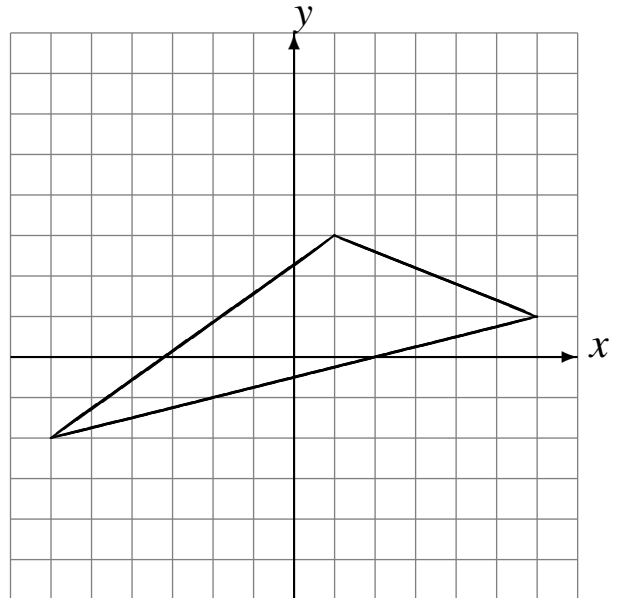
L'Homothétie (E)

Dessinez l'image finale et les étapes intermédiaires de l'homothétie décrite.

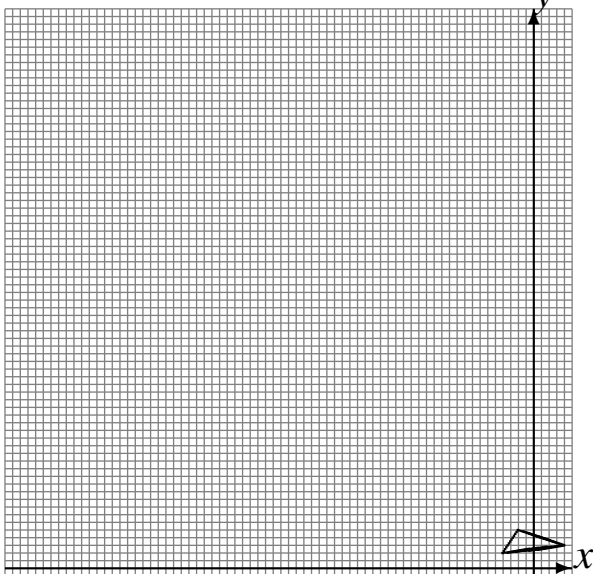
Homothétie de centre $(5, 2)$ et de rapport $\frac{1}{4}$.
Homothétie de centre $(2, -5)$ et de rapport $\frac{1}{2}$.



Homothétie de centre $(3, -3)$ et de rapport $\frac{1}{4}$.
Homothétie de centre $(0, 3)$ et de rapport $\frac{1}{2}$.



Homothétie de centre $(4, -3)$ et de rapport 3.
Homothétie de centre $(4, -4)$ et de rapport 3.



Homothétie de centre $(-3, 2)$ et de rapport 3.
Homothétie de centre $(1, -3)$ et de rapport 4.

