

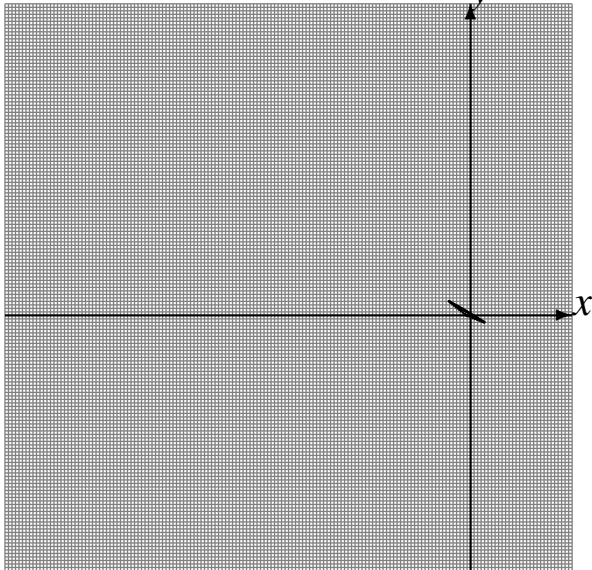
L'Homothétie (C)

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

Homothétie de centre $(5, -1)$ et de rapport 2.

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

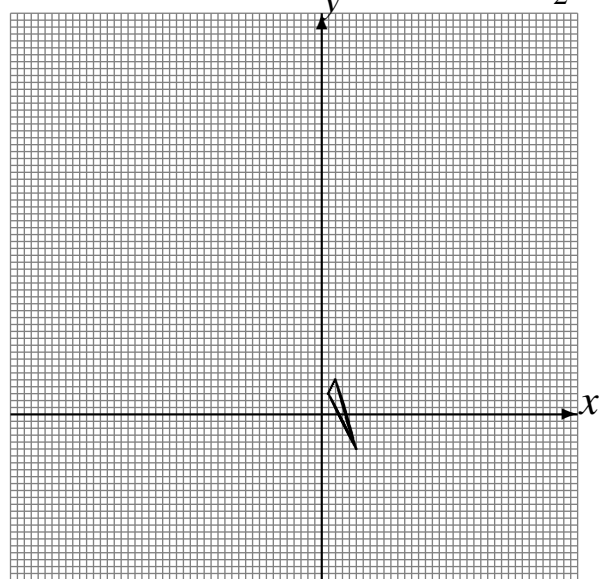
Homothétie de centre $(-4, 4)$ et de rapport 4.



Homothétie de centre $(5, -2)$ et de rapport 4.

Homothétie de centre $(-2, -5)$ et de rapport 2.

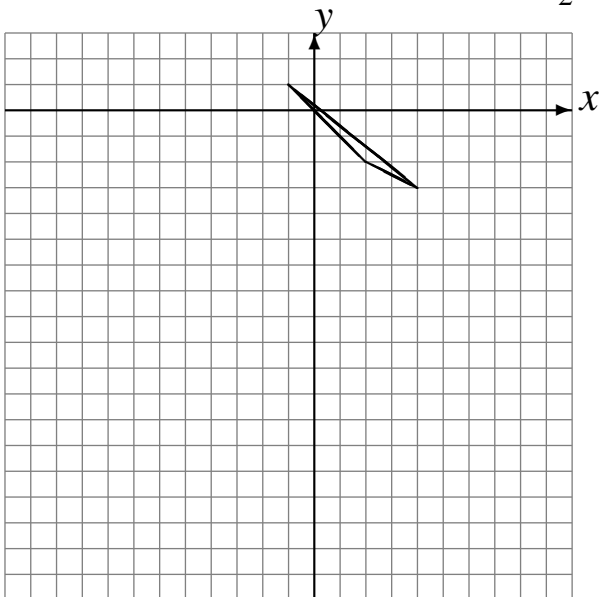
Homothétie de centre $(2, -5)$ et de rapport $\frac{1}{2}$.



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

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

Homothétie de centre $(-5, -3)$ et de rapport $\frac{1}{2}$.



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

Homothétie de centre $(2, -5)$ et de rapport 4.

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

