

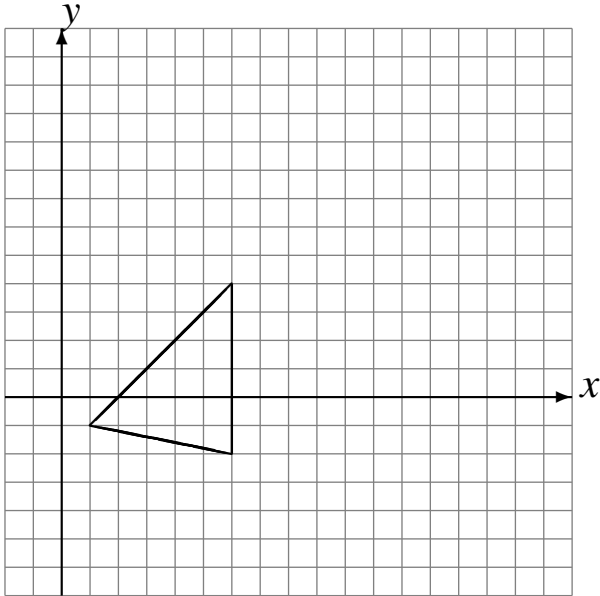
L'Homothétie (F)

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

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

Homothétie de centre $(5, 0)$ et de rapport $\frac{1}{4}$.

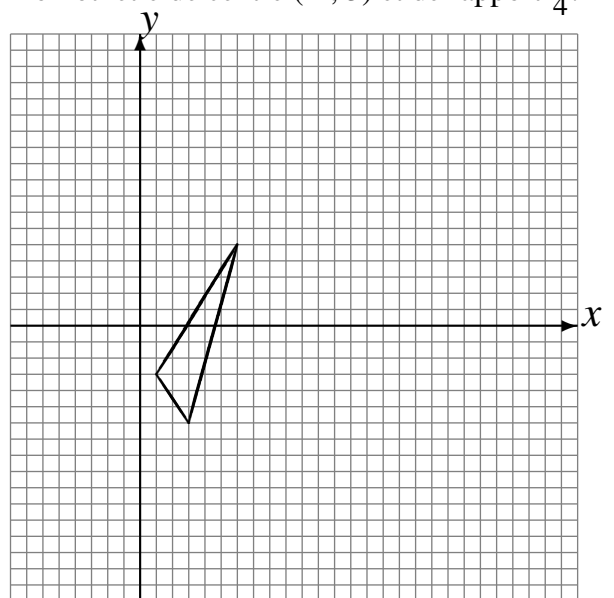
Homothétie de centre $(3, -4)$ et de rapport 3.



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

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

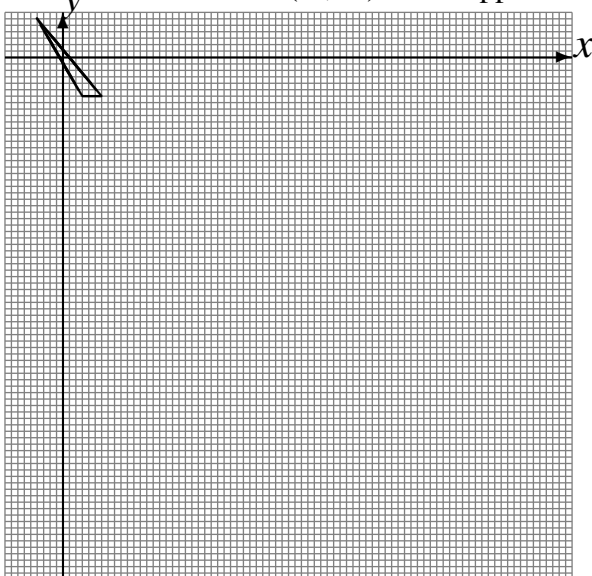
Homothétie de centre $(-2, 3)$ et de rapport $\frac{1}{4}$.



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

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

Homothétie de centre $(-1, -5)$ et de rapport 3.



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

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

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

