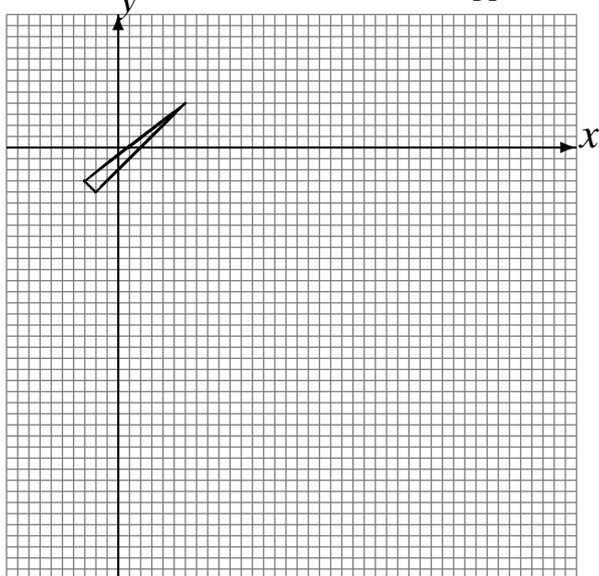


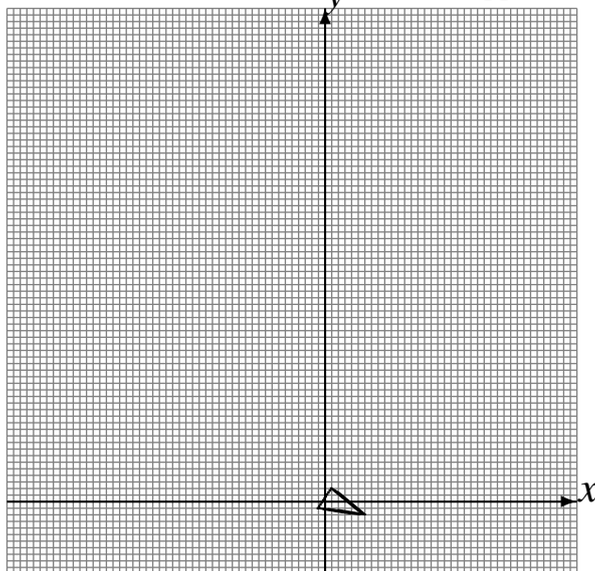
L'Homothétie (A)

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

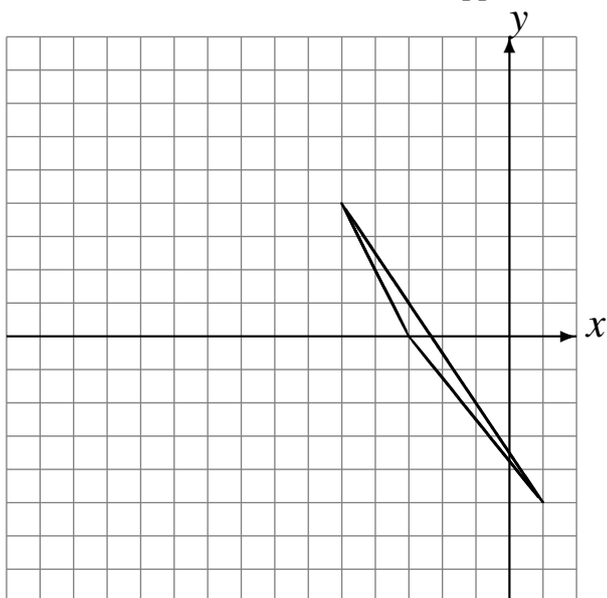
- Homothétie de centre $(3, 4)$ et de rapport 2.
- Homothétie de centre $(5, 1)$ et de rapport $\frac{1}{2}$.
- Homothétie de centre $(-4, 3)$ et de rapport 4.



- Homothétie de centre $(4, -5)$ et de rapport 2.
- Homothétie de centre $(5, -3)$ et de rapport 2.
- Homothétie de centre $(-2, -1)$ et de rapport 3.



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



- Homothétie de centre $(1, -5)$ et de rapport 2.
- Homothétie de centre $(-3, -2)$ et de rapport 2.
- Homothétie de centre $(0, -4)$ et de rapport $\frac{1}{3}$.

