

**Exercices** 

Place le point W, image du point V par l'homothétie de centre A qui envoie P en X.

Place le point N, image du point H par l'homothétie de centre O et de rapport 2.



Trace le triangle REQ, image du triangle CDI par l'homothétie de centre F et de rapport -0,5.

 $\it R, E \ et \ Q \ sont \ les \ images \ respectives \ de \ points \ \it C, \ \it D \ et \ \it I$ 

