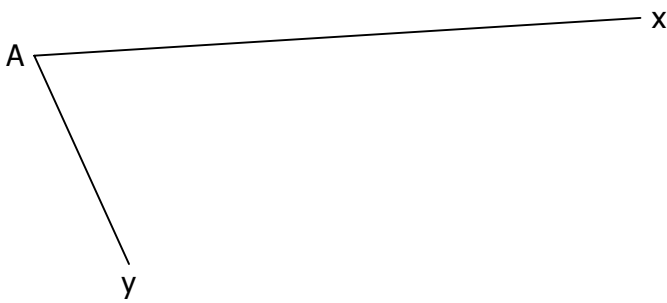
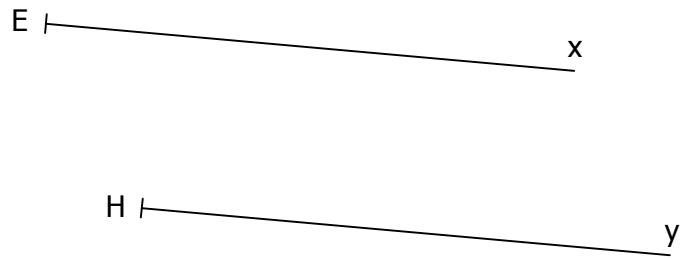


Construire dans chaque cas le parallélogramme satisfaisant aux conditions :

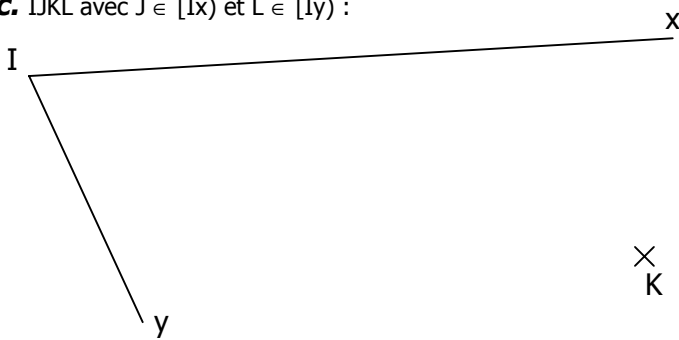
a. ABCD avec $B \in [Ax]$ et $D \in [Ay]$ $AD=2,5\text{cm}$ et $AB=5\text{cm}$:



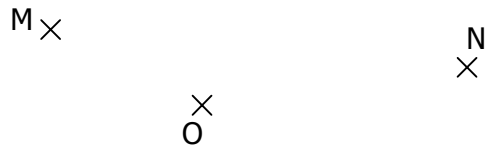
b. EFGH tel que $F \in [Ex]$, $G \in [Hy]$ et $EF = 4,5\text{ cm}$:



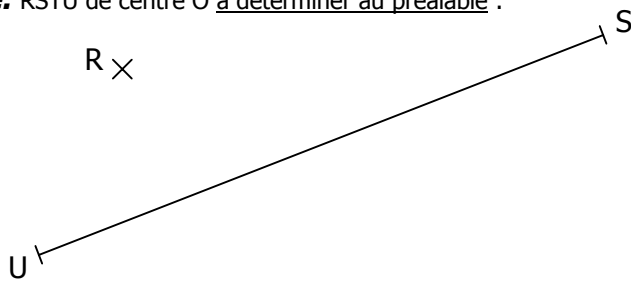
c. IJKL avec $J \in [Ix]$ et $L \in [Iy]$:



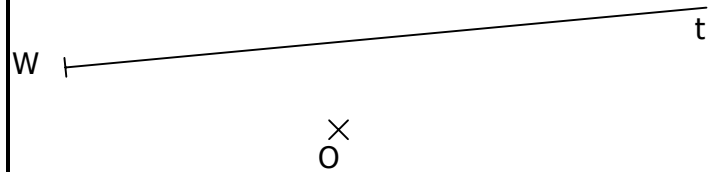
d. MNPQ de centre O :



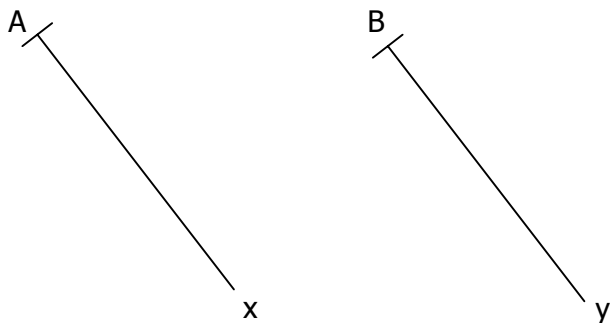
e. RSTU de centre O à déterminer au préalable :



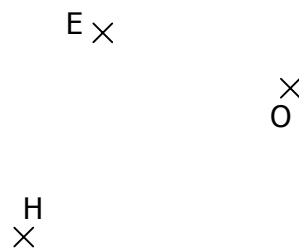
f. WXYZ de centre O avec $X \in [Wt]$ et $WX=5\text{cm}$:



g. ABCD tel que $D \in [Ax]$, $C \in [By]$ et $BC = 2\text{ cm}$:



h. EFGH de centre O :



i. IJKL de centre O tel que $IJ=3$ et $JK=4$:



j. RSTU avec $R \in [Sx]$ et $T \in [Sy]$:

