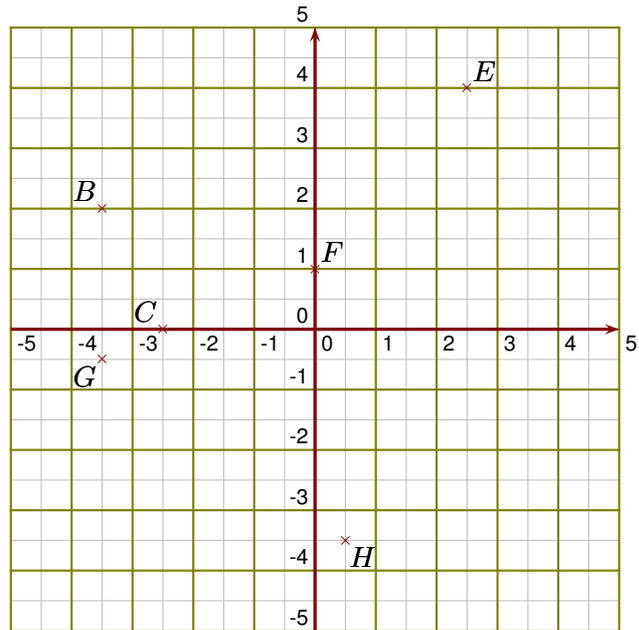
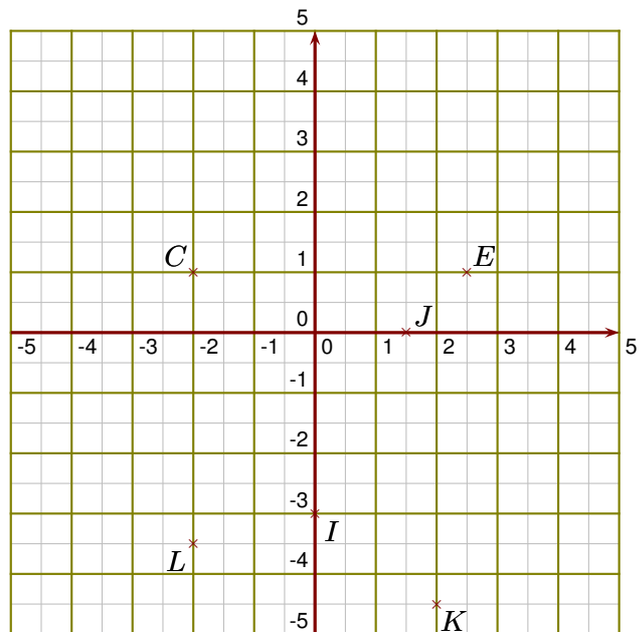


Exercice 1

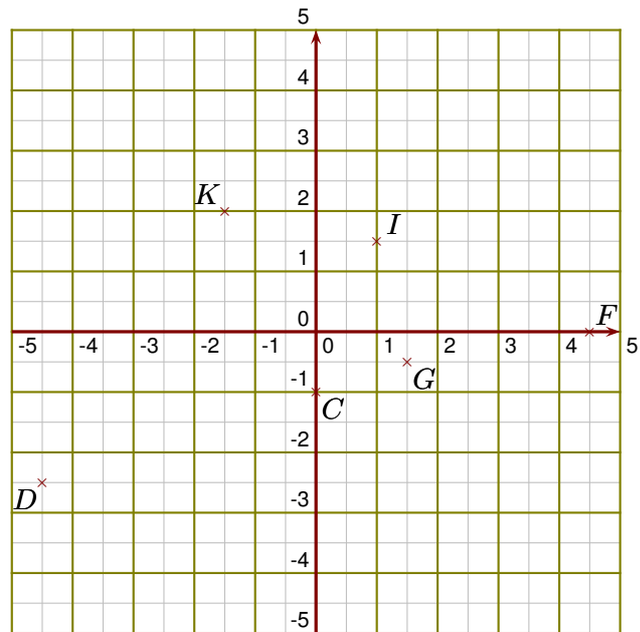
- 1. Donner les coordonnées des points B, C, E, F, G et H.
- 2. Placer dans le repère les points K, L, P, Q, S et U de coordonnées respectives $(4 ; 1,5)$, $(3 ; 0)$, $(0 ; 4,5)$, $(-3,5 ; 0,5)$, $(3 ; -4)$ et $(-3,5 ; -4,5)$.
- 3. Placer dans le repère le point Z d'abscisse -4 et d'ordonnée -2,5

**Exercice 2**

- 1. Donner les coordonnées des points C, E, I, J, K et L.
- 2. Placer dans le repère les points Q, R, T, U, W et X de coordonnées respectives $(0 ; 0,5)$, $(2,5 ; -1)$, $(4 ; 0)$, $(-3,5 ; -0,5)$, $(-1,5 ; 4,5)$ et $(4 ; 1,5)$.
- 3. Placer dans le repère le point Y d'ordonnée -3,5 et d'abscisse -4

**Exercice 3**

- 1. Donner les coordonnées des points C, D, F, G, I et K.
- 2. Placer dans le repère les points L, N, O, Q, U et W de coordonnées respectives $(0 ; 3)$, $(3,5 ; -3)$, $(3 ; 4)$, $(-2,5 ; 0)$, $(-1,5 ; -1,5)$ et $(-4 ; 0,5)$.
- 3. Placer dans le repère le point X d'ordonnée 3,5 et d'abscisse -4,5



Exercice 4

- 1. Donner les coordonnées des points A, B, F, H, I et K.
- 2. Placer dans le repère les points L, M, R, U, W et Y de coordonnées respectives $(4,5 ; 3)$, $(4,5 ; 0)$, $(-1,5 ; -3)$, $(0 ; 1,5)$, $(4,5 ; -3,5)$ et $(-4,5 ; 4)$.
- 3. Placer dans le repère le point Z d'abscisse 3,5 et d'ordonnée -2

