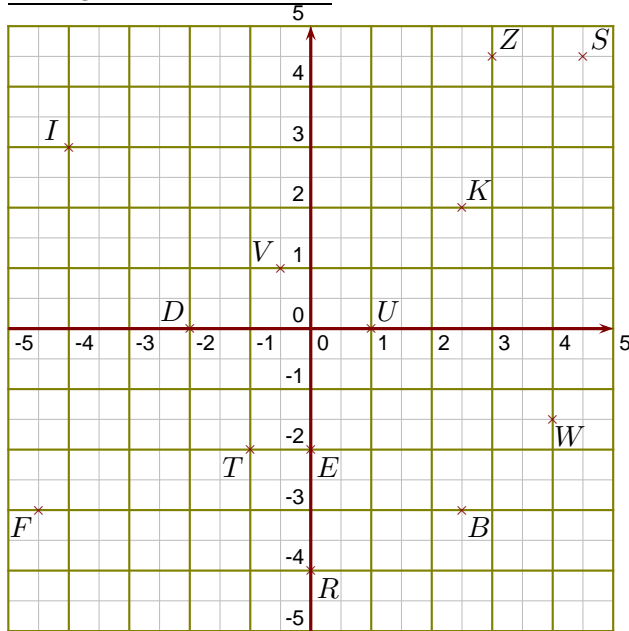
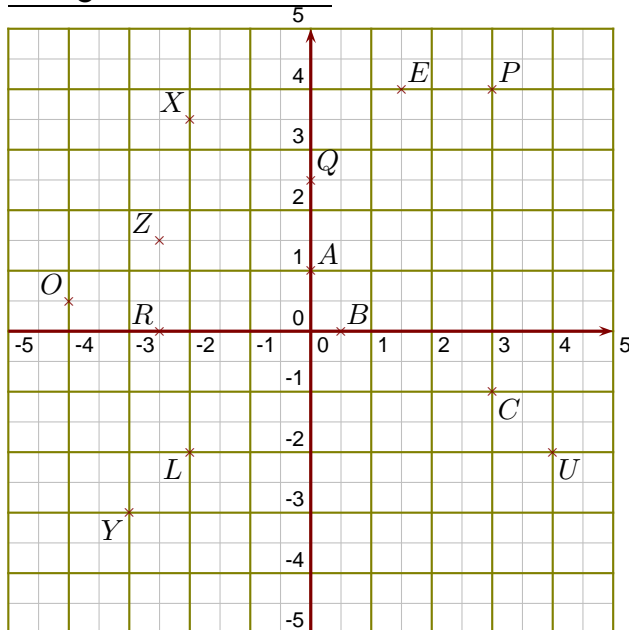


Corrigé de l'exercice 1

- 1. Donner les coordonnées des points B, D, E, F, I et K. Les coordonnées du point B sont $(2,5 ; -3)$
 Les coordonnées du point D sont $(-2 ; 0)$
 Les coordonnées du point E sont $(0 ; -2)$
 Les coordonnées du point F sont $(-4,5 ; -3)$
 Les coordonnées du point I sont $(-4 ; 3)$
 Les coordonnées du point K sont $(2,5 ; 2)$
- 2. Placer dans le repère les points R, S, T, U, V et W de coordonnées respectives $(0 ; -4)$, $(4,5 ; 4,5)$, $(-1 ; -2)$, $(1 ; 0)$, $(-0,5 ; 1)$ et $(4 ; -1,5)$.
- 3. Placer dans le repère le point Z d'ordonnée 4,5 et d'abscisse 3

Corrigé de l'exercice 2

- 1. Donner les coordonnées des points A, B, C, E, L et O. Les coordonnées du point A sont $(0 ; 1)$
 Les coordonnées du point B sont $(0,5 ; 0)$
 Les coordonnées du point C sont $(3 ; -1)$
 Les coordonnées du point E sont $(1,5 ; 4)$
 Les coordonnées du point L sont $(-2 ; -2)$
 Les coordonnées du point O sont $(-4 ; 0,5)$
- 2. Placer dans le repère les points P, Q, R, U, X et Y de coordonnées respectives $(3 ; 4)$, $(0 ; 2,5)$, $(-2,5 ; 0)$, $(4 ; -2)$, $(-2 ; 3,5)$ et $(-3 ; -3)$.
- 3. Placer dans le repère le point Z d'abscisse -2,5 et d'ordonnée 1,5