Questions flash (nombres relatifs):

1. Les axes d'un repère partagent le plan en quatre zones, notées Z_1 , Z_2 , Z_3 , Z_4 .

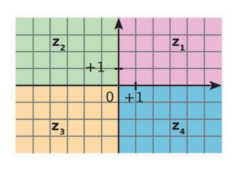
Pour chacune des zones, donne le signe (+ ou -) de chacune des coordonnées d'un point de cette zone.

Zone Z₁ Signe abscisse : Signe ordonnée :

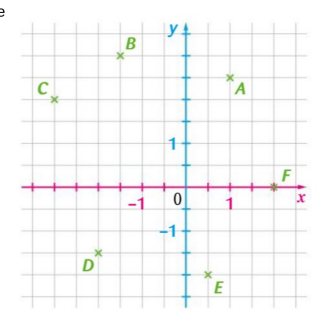
Zone Z₂ Signe abscisse : Signe ordonnée :

Zone Z₃ Signe abscisse : Signe ordonnée :

Zone Z₄ Signe abscisse : Signe ordonnée :



2. Donner les coordonnées de chaque point placé en vert dans le repère.



Correction

1. Les axes d'un repère partagent le plan en quatre zones, notées Z_1 , Z_2 , Z_3 , Z_4 .

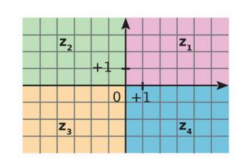
Pour chacune des zones, donne le signe (+ ou -) de chacune des coordonnées d'un point de cette zone.

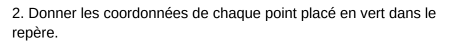
Zone Z₁ Signe abscisse : + Signe ordonnée : +

Zone Z₂ Signe abscisse : - Signe ordonnée : +

Zone Z₃ Signe abscisse : - Signe ordonnée : -

Zone Z₄ Signe abscisse : + Signe ordonnée : -







B(-1,5;3)

C(-3;2)

D(-2; -1,5)

E (0,5; -2)

F(2;0)

