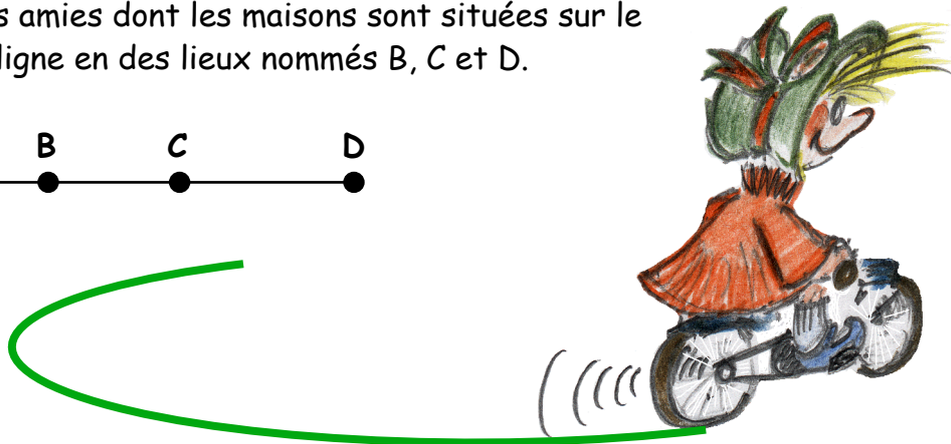


# Les circonvolutions de Cyclamène

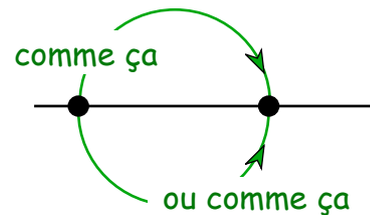
Cyclamène, qui habite au village A, a pris son petit vélo pour rendre visite à chacune de ses trois amies dont les maisons sont situées sur le même chemin rectiligne en des lieux nommés B, C et D.



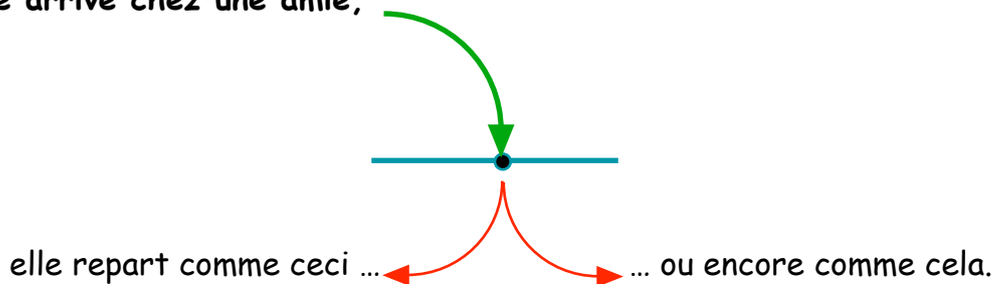
Pour effectuer une tournée de visites, Cyclamène s'impose les contraintes suivantes :

★ N'ayant pas de préférence elle peut visiter ses amies dans n'importe quel ordre,

★ Pour aller d'un point à un autre, elle roule à travers champ en décrivant un demi cercle,



★ Lorsqu'elle arrive chez une amie,



Autrement dit, elle roule tantôt d'un côté du chemin et tantôt de l'autre.

★ Elle ne repasse jamais chez une amie déjà visitée,

★ Elle revient chez elle après sa troisième et dernière visite.

Dessine toutes les figures correspondant aux différents circuits que peut effectuer Cyclamène pour visiter ses amies.