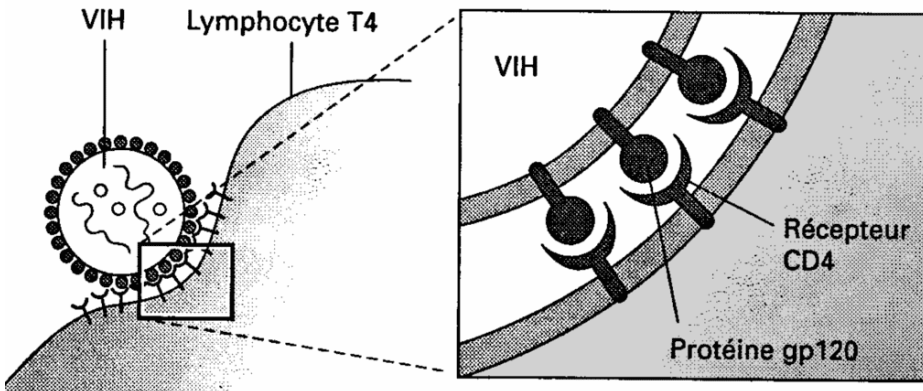


Expliquez, à l'aide des documents et de vos connaissances, les différentes phases qui suivent la contamination par le VIH ainsi que ses conséquences sur le système immunitaire et sur l'individu.

Les différentes phases sont à repérer sur le document 2 que vous joindrez à votre copie. Votre réponse ne développera pas les étapes de l'intégration de l'ADN viral au génome de la cellule hôte.

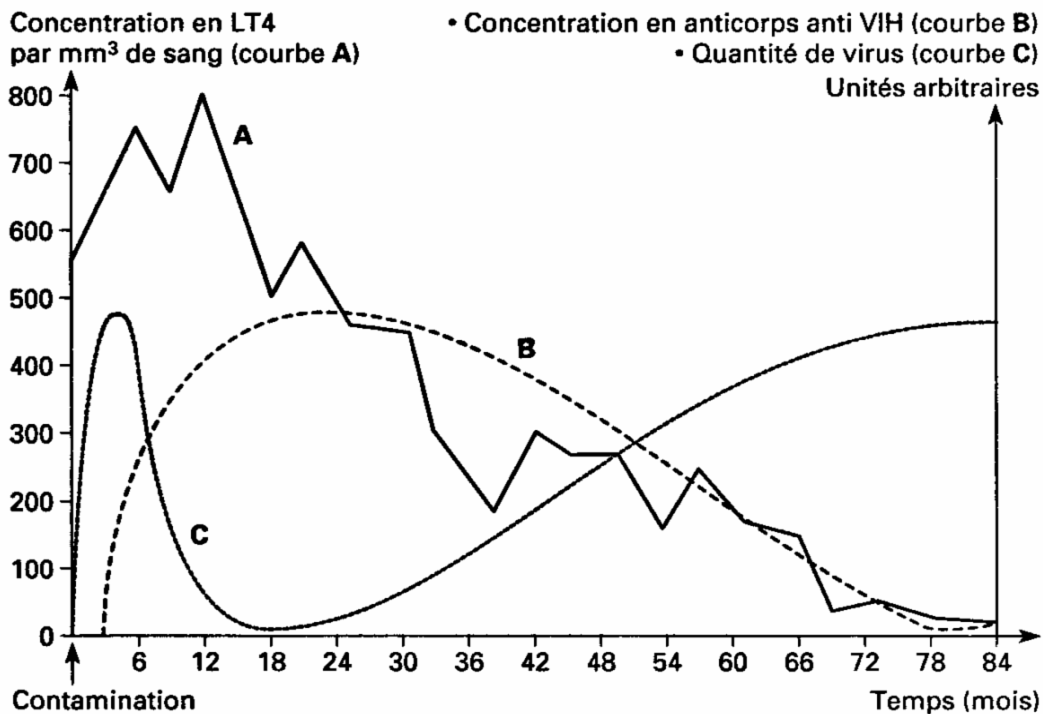
document 1: schéma de la zone de contact entre un lymphocyte T4 et une particule virale

Les échelles ne sont pas respectées.



document à rendre avec la copie

document 2 : évolution de différentes variables physiologiques suite à une contamination par le VIH



Remarque : on considère que la phase asymptomatique se caractérise entre autres par une réaction de l'organisme qui assure une diminution de la charge virale