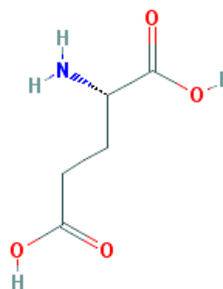
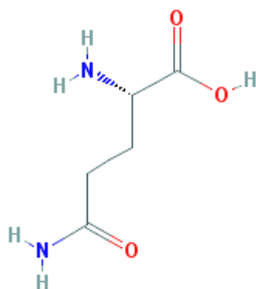
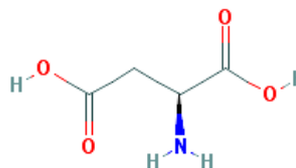
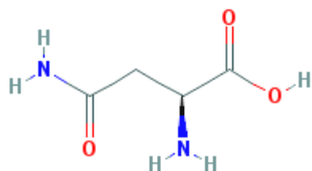


Interrogation 2 en Chimie Bio-organique

Première activité :

Nommer les composés suivants :



Deuxième activité :

Par action du iodure de propylmagnésium sur **un composé 1** et hydrolyse du produit de réaction, on obtient un **alcool 3**. Par réaction du chlorure de l'isopropylmagnésium sur **un composé 2** et hydrolyse du produit de réaction, on obtient le même **alcool 3**.

- Sachant que 1 réagit avec une molécule d'alcool quelconque pour donner un hémiacétal et que les deux composés 1 et 2 appartiennent à la même famille chimique, quelle est cette famille?
- Identifier 1, 2 et l'alcool 3.