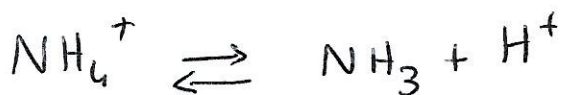
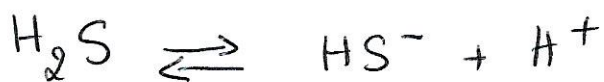


- 1) Un acide est une espèce chimique capable de céder au moins un ion H^+
- 2) Une base est une espèce chimique capable de capter au moins un ion H^+

3)

Acide	H_3PO_4	H_2O	$ClOH$	H_2S	NH_4^+
Base	$H_2PO_4^-$	HO^-	ClO^-	HS^-	NH_3



- 5) HS^- est une espèce amphotère car il peut être acide d'un couple et base d'un autre

