

PROGRAMME DE COLLES PCSI

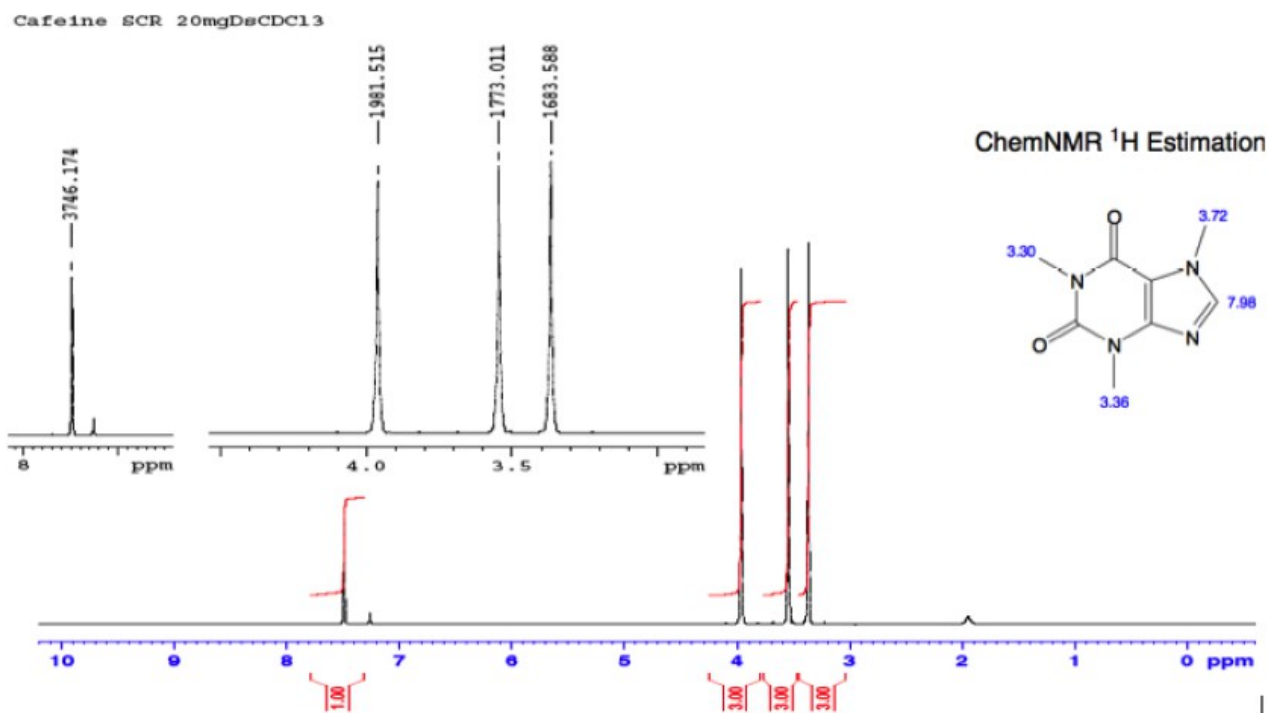
SEMAINE 09 : 21-25 Novembre 2016

Séréoisomérie

- Conformation : éthane, butane, cyclohexane et cyclohexane substitué
- Configurations : énantiomères, diastéréoisomères, nomenclature R/S et Z/E

Analyse de molécules organiques

- Spectroscopie UV-visible
- Spectroscopie IR
- RMN



Spectre RMN de la caféine