

## Chapitre 3 – Analyser un système chimique par des méthodes chimiques



Se positionner

Pour réviser : *Carnet de labo* pages 32, 33, 34, 35, 79, 80, 86

### Activité 1. (expérimentale) Trouver la concentration du vinaigre...

*Titration par suivi pH-métrie, introduction aux indicateurs colorés*

**ECE**

### Activité 2. (expérimentale) Combien de soude dans le Destop ?

**ECE**

*Titration acido-basique colorimétrique*

### Activité 3. Python aussi sait titrer...



*Évolution des quantités au cours d'un titrage*

### Activité 4. (expérimentale) Dosage des ions sulfate dans une eau minérale

**ECE**

*Titration par suivi conductimétrique*



Idée GO :