

Colles de Chimie – Programme n°6

Semaines du 03 au 07 novembre

Jeremy Luccioni

Programme

- **Atomistique** : représentation de l'atome, isotopes, masses atomiques et molaires, nombres quantiques, configuration électronique, transitions électroniques, formule de Rydberg
- **Tableau périodique** : construction, position des éléments, familles chimiques, rayon atomique, électronégativité
- **TP2 : Conductimétrie** : principe, loi de Kohlrausch, applications aux dosages conductimétriques