**CHAPITRE 3 : Atome et Molécule Niveau2A.c**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  **Contenu de la leçon**  | **Objectifs** | **Evaluation**  |
| **I) Atome et molécule**a- les atomesb- les molécules**II) Corps pur simple et corps pur composé****III - Interprétation moléculaire de l'air** |  **Connaitre*** **la notion de la molécule et de**

**l'atome.** * **L’écriture des symboles de certains atomes.**
* **L’écriture des formules chimiques pour certaines molécules.**
* **Distinguer entre le corps pur simple et le corps pur composé.**
* **la représentation d’air par un modèle moléculaire**
 | **Exercice: Chercher le nom**  **latin d’atome : sodium, azote, potassium****Exercice : Ex 3 p 33 (archipel) Exp32 5p31 U.****Exercice : Ex 6 p 33 (archipel)****Exercice : Ex 9 p 34 (archipel) Ex:8p33 U.** |