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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Contenu de la leçon** | **Objectifs** | **Evaluation** |
| **I) Atome et molécule**  a- les atomes  b- 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.** |