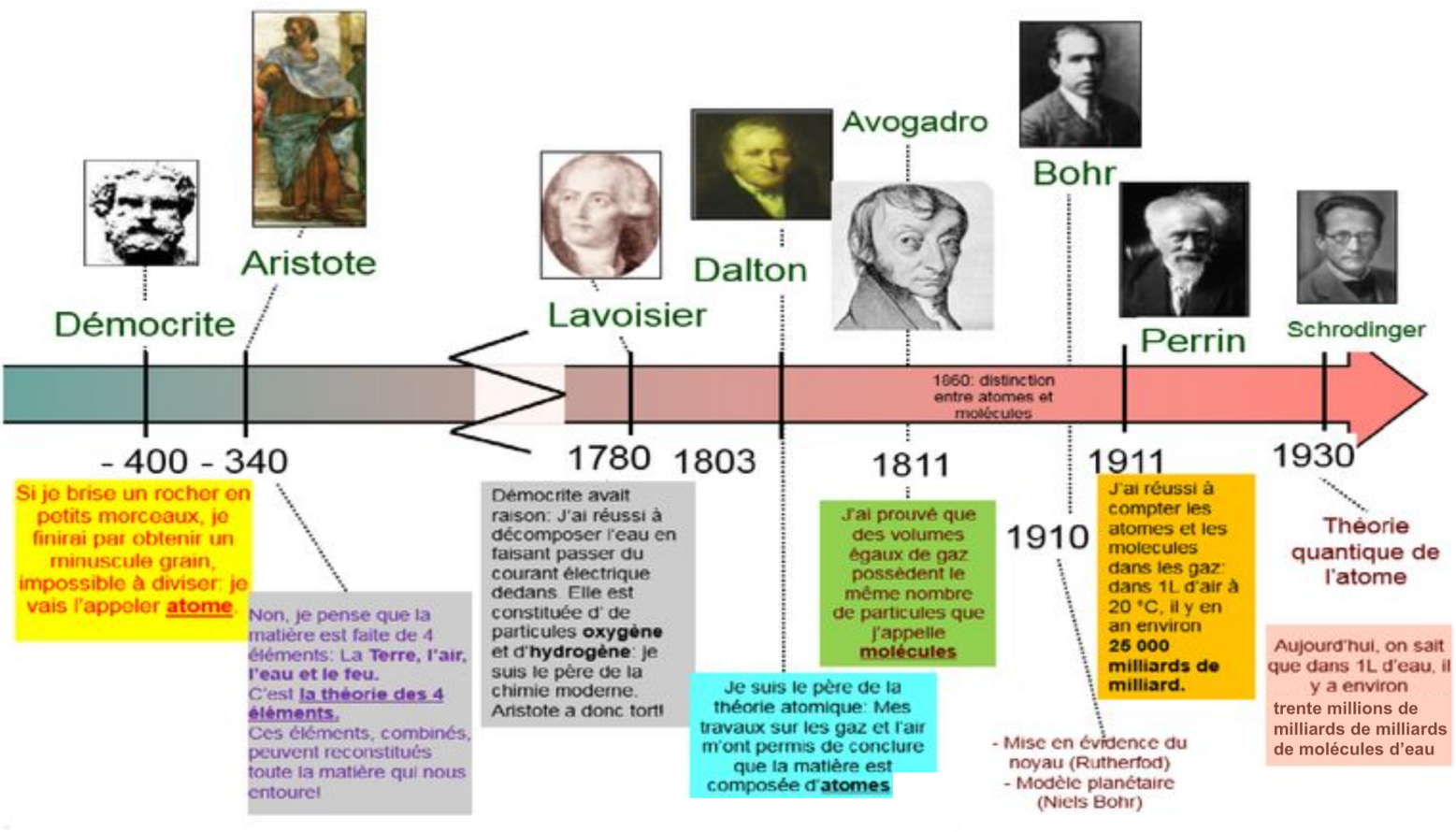
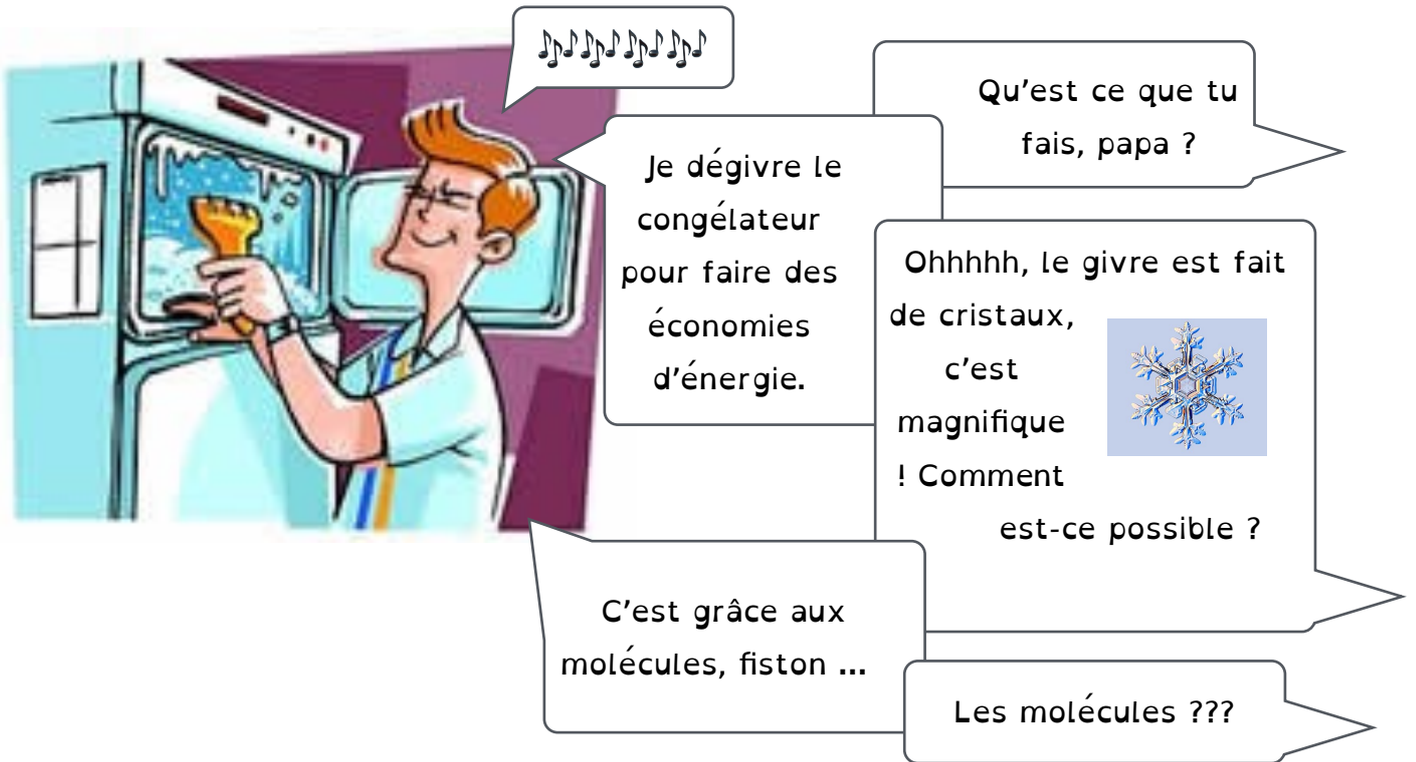


Dans la cuisine - Chapitre 2 - Activité 1



1. Quelles sont les deux théories opposées imaginées par les philosophes grecs ?
2. Pourquoi personne ne pouvait trancher en faveur de l'une ou l'autre des théories ?
3. Recherche l'étymologie de « atome »
4. Qui a élaboré les expériences qui ont permis de conclure en faveur de l'hypothèse atomiste ?
5. Certaines substances sont constituées d'atomes tandis que d'autres sont constituées de molécules. Effectue une recherche de ce qu'est une molécule.
6. Combien y a-t-il de molécules d'eau dans 1L d'eau ?
7. Ecrit ce nombre en chiffres.
8. Reproduit et complète cette mini carte mentale avec trois informations importantes vues dans cette activité:

