

Chapitre 1 - Les atomes, les éléments, et les composés

1. Définitions : Substances pures (éléments, composés)
2. Réviser vos notes sur la sécurité et les extincteurs à feu.
3. Les contributions de John Dalton, J.J. Thomson, Ernest Rutherford, et Niels Bohr dans le développement du modèle de l'atome.
4. Les caractéristiques des particules subatomiques (électrons, protons, neutrons) et où on les trouve dans l'atome.

Chapitre 1 - Les atomes, les éléments, et les composés

1. Définitions : Substances pures (éléments, composés)
2. Réviser vos notes sur la sécurité et les extincteurs à feu.
3. Les contributions de John Dalton, J.J. Thomson, Ernest Rutherford, et Niels Bohr dans le développement du modèle de l'atome.
4. Les caractéristiques des particules subatomiques (électrons, protons, neutrons) et où on les trouve dans l'atome.