

Boîte à outils pédagogique

Matériel à imprimer

Qui a fait quoi ? Édition scientifique – Jeu de cartes

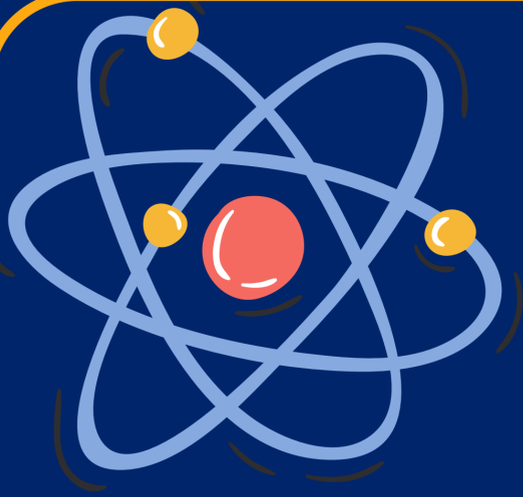
Contenu :

Ce jeu de cartes permet aux élèves d'explorer divers sujets scientifiques à travers 12 scientifiques célèbres. Deux versions sont disponibles en fonction de la quantité d'encre que vous souhaitez utiliser pour l'impression des cartes.

Le but du jeu est de découvrir ce que chaque scientifique a inventé ou découvert en répondant à des questions liées à son domaine d'expertise. Les exercices peuvent être personnalisés en fonction des connaissances préalables de vos élèves ou des aspects de chaque sujet que vous souhaitez explorer.

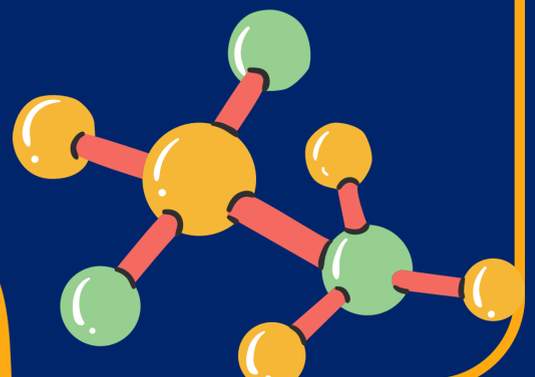
Vous pouvez créer des questions dont les réponses donnent directement le nom de la théorie ou de l'invention liée à chaque personnage historique ou créer des exercices qui donnent des indices ou des informations sur la signification, le contexte, l'objectif ou l'utilisation de ces découvertes ou créations.

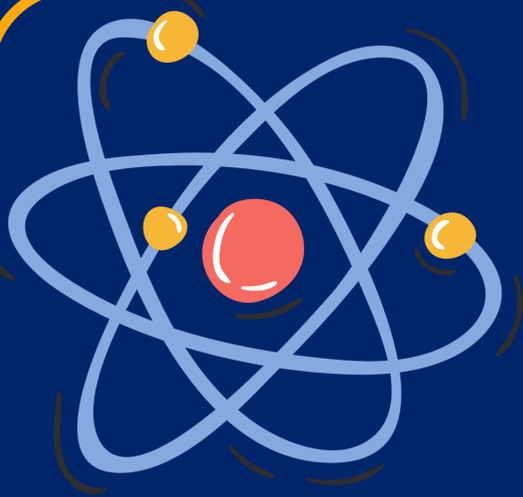
Pour chaque bonne réponse, le joueur reçoit 5 points. S'il est capable de donner plus d'informations sur le sujet scientifique, il peut gagner 5 points bonus. Le joueur qui a le plus de points à la fin du jeu, une fois qu'il a répondu à toutes les questions, gagne la partie !



QUI A FAIT QUOI

ÉDITION SCIENTIFIQUE



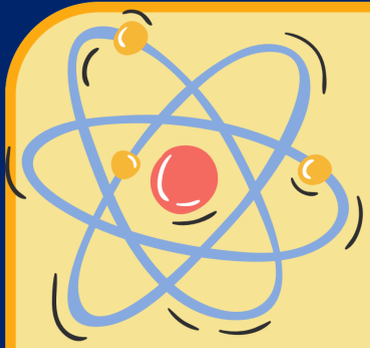


**Trouvez ce que
chaque scientifique
a inventé
ou découvert en
répondant
aux questions !
Chaque carte
comporte un indice
dans le bas**

5 points pour chaque bonne réponse

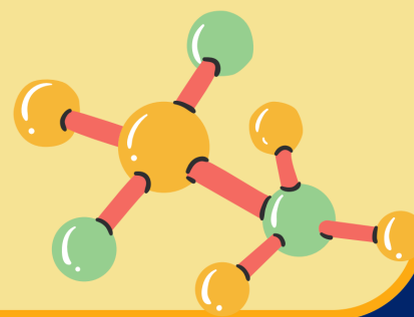
**5 points bonus si vous pouvez expliquer
sur quoi portent les travaux des
scientifiques**

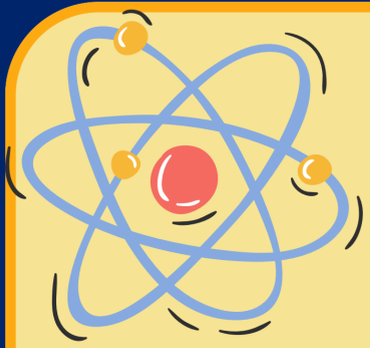




(1642-1727)

ISAAC NEWTON

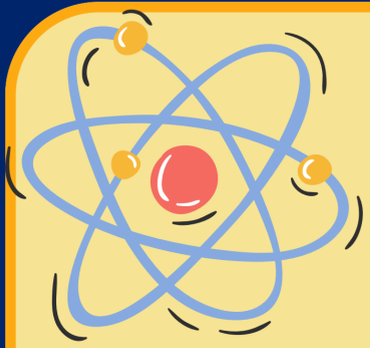




(5 points)
BONNE RÉPONSE

**Pour 5 points bonus,
pouvez-vous donner plus
d'informations
sur ce que Newton a découvert ?**



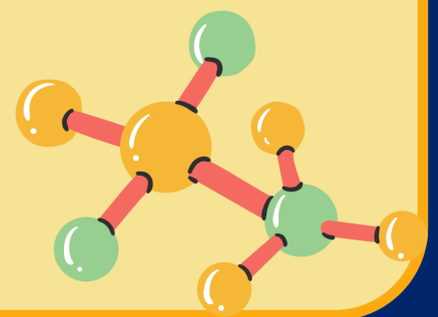


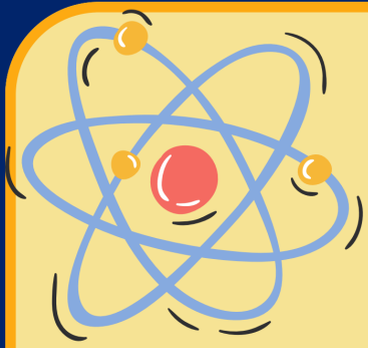
(1879-1955)

ALBERT EINSTEIN



$$E=MC^2$$



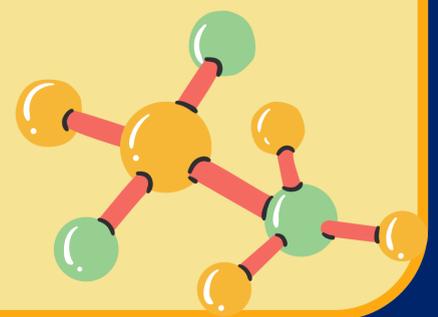


(5 points)
BONNE RÉPONSE

**Pour 5 points bonus,
pouvez-vous donner plus
d'informations
sur ce qu'Einstein a découvert ?**



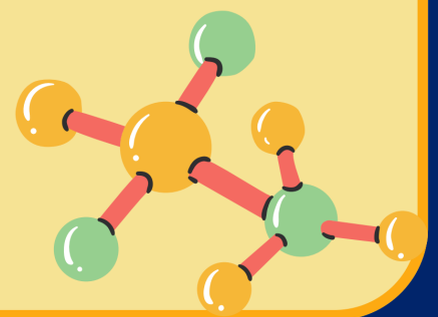
$$E=MC^2$$

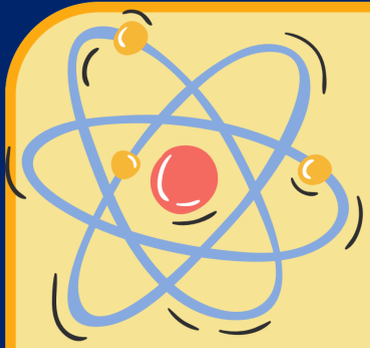




(1867-1934)

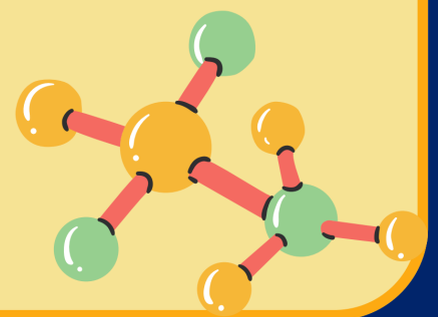
MARIE CURIE

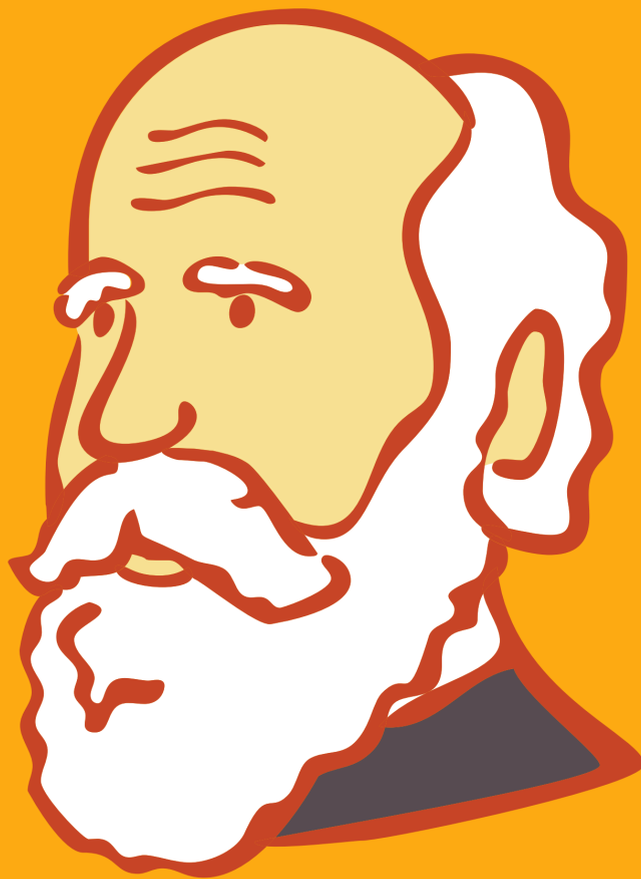
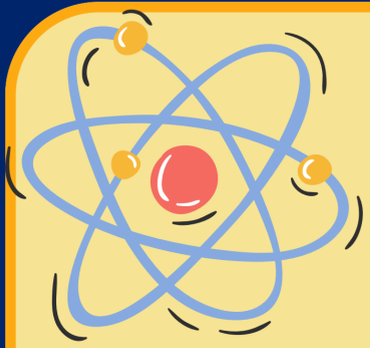




(5 points)
BONNE RÉPONSE

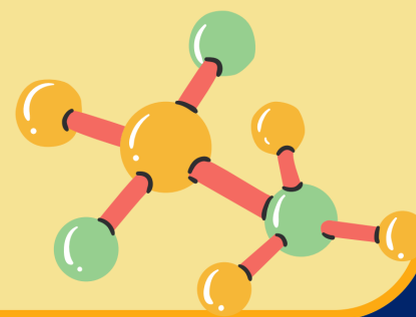
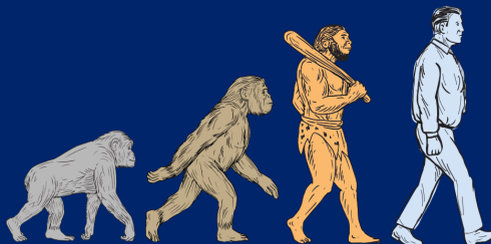
**Pour 5 points bonus,
pouvez-vous donner plus
d'informations
sur ce que Curie a découvert ?**

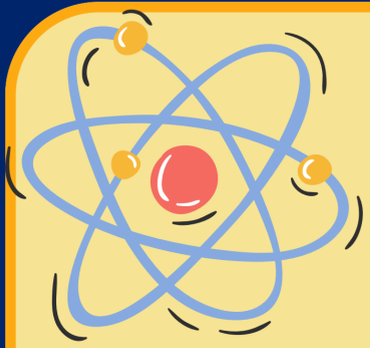




(1809-1882)

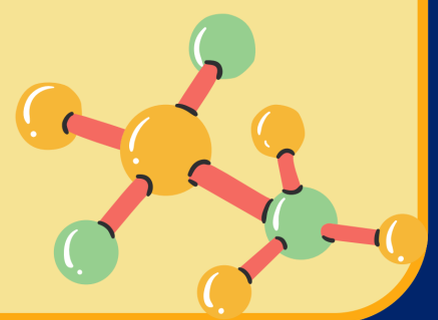
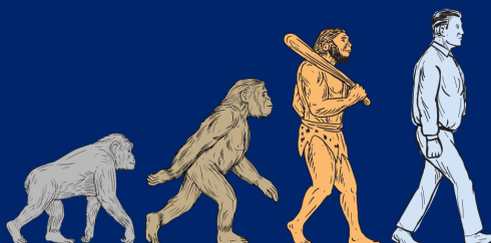
CHARLES DARWIN

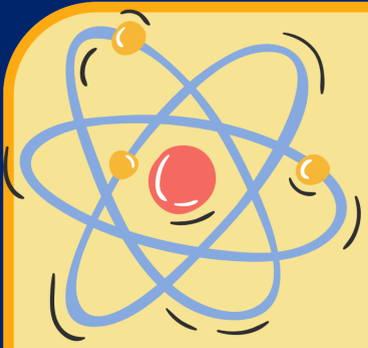




(5 points)
BONNE RÉPONSE

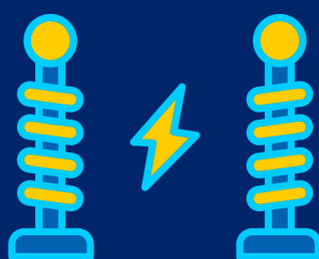
**Pour 5 points bonus,
pouvez-vous donner plus
d'informations
sur ce que Darwin a découvert ?**

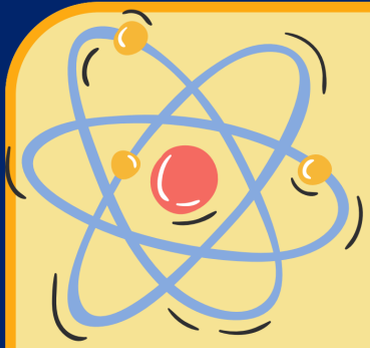




(1856-1943)

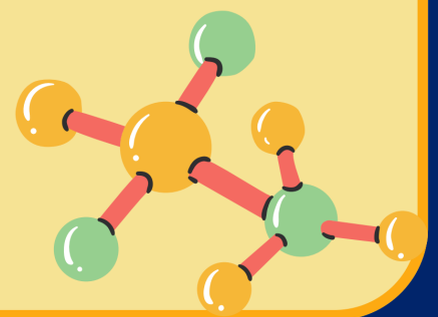
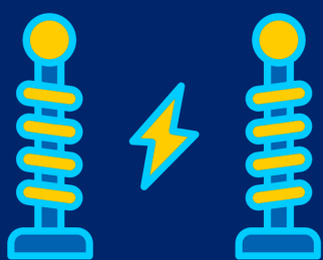
NIKOLA TESLA

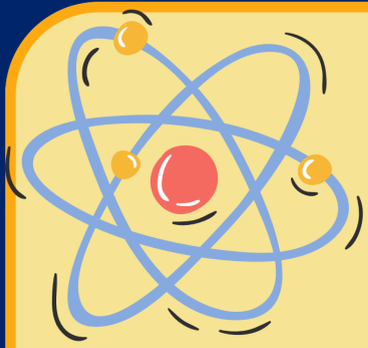




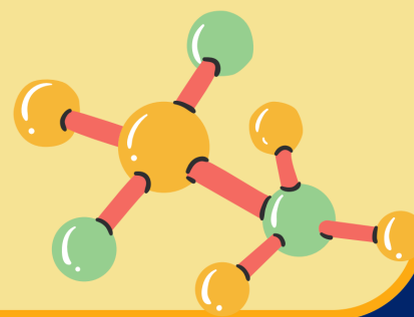
(5 points)
BONNE RÉPONSE

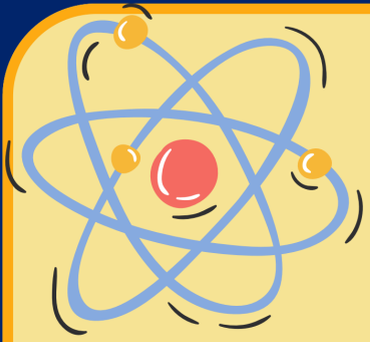
**Pour 5 points bonus,
pouvez-vous donner plus
d'informations
sur ce que Tesla a découvert ?**





(1564-1642)
GALILÉE

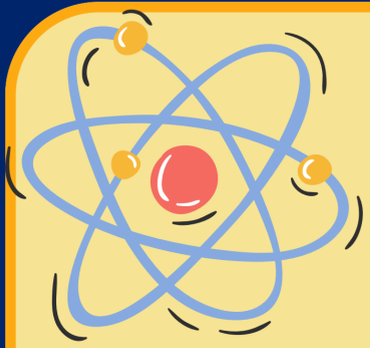




(5 points)
BONNE RÉPONSE

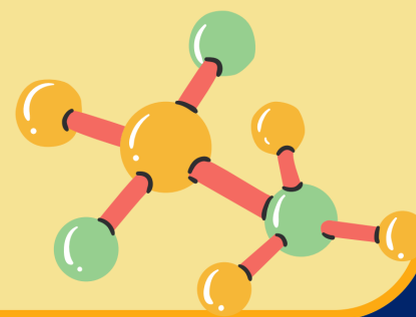
**Pour 5 points bonus,
pouvez-vous donner plus
d'informations
sur ce que Galilée a découvert ?**

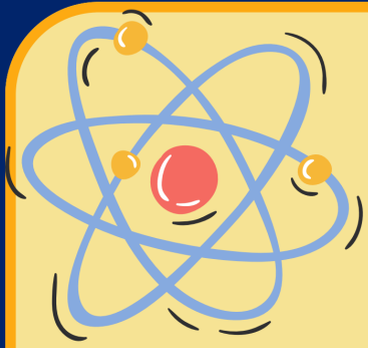




(1815-1852)

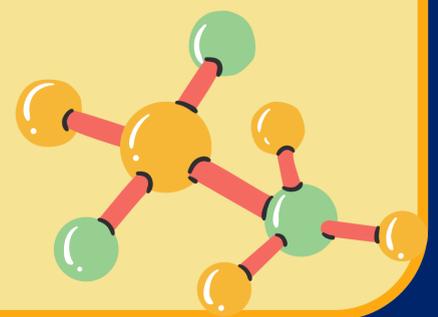
ADA LOVELACE

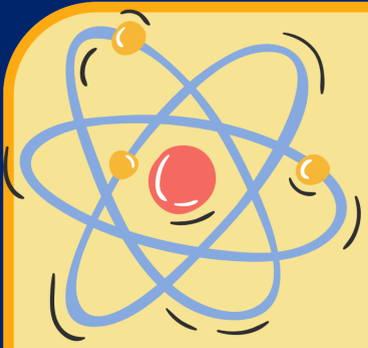




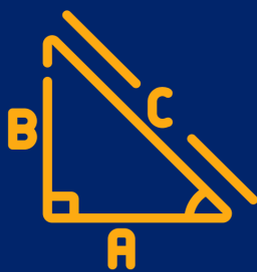
(5 points)
BONNE RÉPONSE

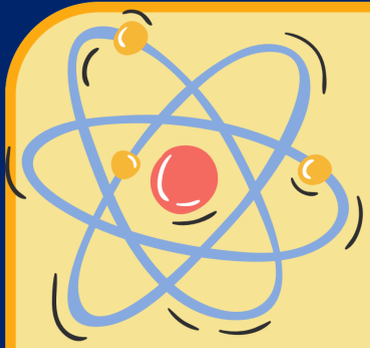
**Pour 5 points bonus,
pouvez-vous donner plus
d'informations
sur ce que Lovelace a découvert ?**





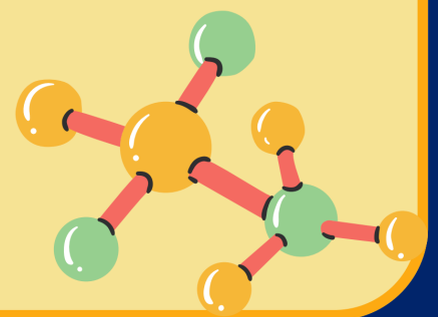
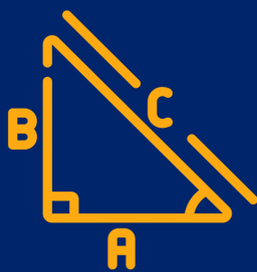
(570-495 av. J.-C.)
PYTHAGORE

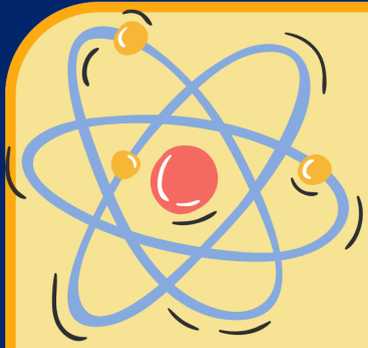




(5 points)
BONNE RÉPONSE

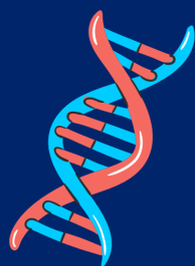
**Pour 5 points bonus,
pouvez-vous donner plus
d'informations
sur ce que Pythagore a découvert ?**

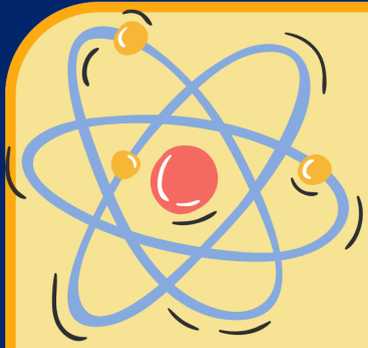




(1920-1958)

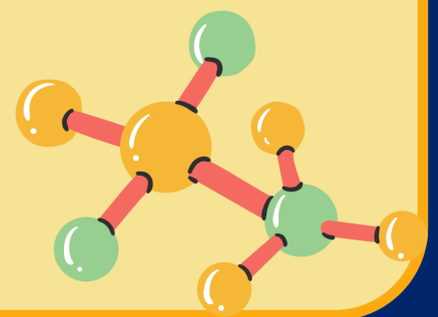
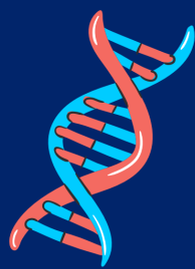
ROSALIND FRANKLIN

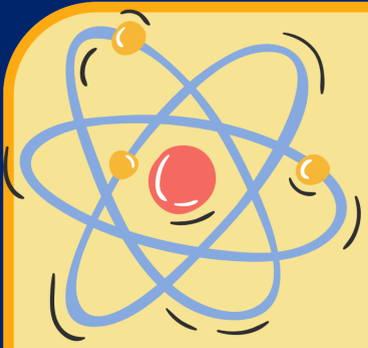




(5 points)
BONNE RÉPONSE

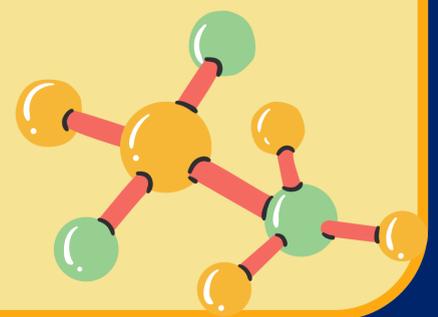
**Pour 5 points bonus,
pouvez-vous donner plus
d'informations
sur ce que Franklin a découvert ?**

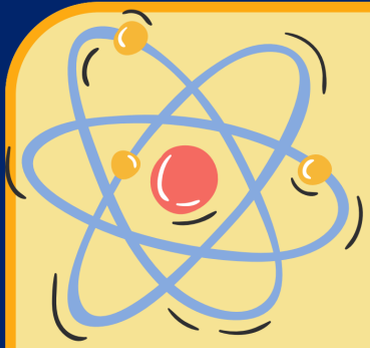




(1822-1895)

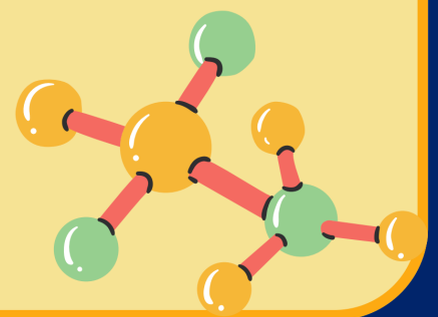
LOUIS PASTEUR

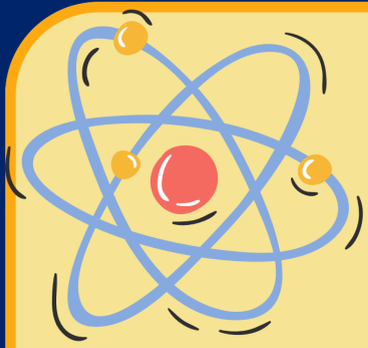




(5 points)
BONNE RÉPONSE

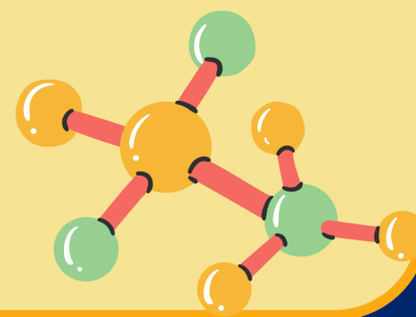
**Pour 5 points bonus,
pouvez-vous donner plus
d'informations
sur ce que Pasteur a découvert ?**

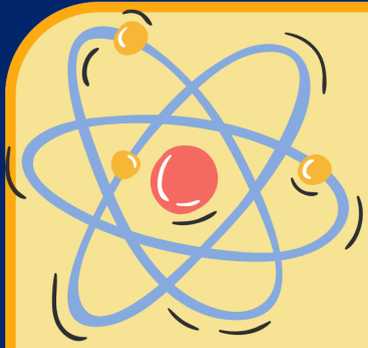




(1847-1931)

THOMAS EDISON





(5 points)
BONNE RÉPONSE

**Pour 5 points bonus,
pouvez-vous donner plus
d'informations
sur ce qu'Edison a découvert ?**

