

Cellule, ADN et Unité du vivant : Sujets

Intitulé	Numéro de groupe	Noms et Prénoms
Atomes, molécules, cellules, tissus, organes, appareils : des niveaux d'organisation différents des êtres vivants.	1	- - -
Composition chimique des êtres vivants en rapport avec leur unité.	2	- - -
Homologie des membres chez les tétrapodes.	3	- - -
Similitudes anatomiques entre Vertébrés et Arthropodes.	4	- - -
La nouvelle classification des êtres vivants.	5	- - -
Les virus à la limite du vivant.	6	- - -
La découverte de la structure en double hélice de l'ADN.	7	- - -
Les organismes transgéniques en production industrielle (agroalimentaire, pharmaceutique...).	8	- - -
Bioéthique: les thérapies géniques.	9	- - -
Mutations et cancers liés aux facteurs de l'environnement.	10	- - -
Les empreintes génétiques.	11	- - -
De l'ADN à l'expression du caractère.	12	- - -