



Vidéo Binogi: Les Domaines Cellulaires
 Liste bilingue de concepts
Les Projets Escape

Concepts en Français	Concepts dans une autre langue	Images
<p>Les Bactéries Un groupe d'organismes unicellulaires. Elles se trouvent partout dans l'environnement. Quelques bactéries peuvent causer des maladies tandis que d'autres sont essentielles pour la vie.</p>		
<p>Cellule L'unité vivante la plus petite qui existe chez tous les organismes vivants. Le corps humain consiste de plusieurs millions de cellules tandis que les organismes les plus simples sont composés d'une seule cellule.</p>		
<p>Le Noyau Cellulaire Partie centrale de la cellule. Le noyau contrôle le développement et les fonctions de la cellule.</p>		
<p>Les Archées Un groupe d'organismes unicellulaires similaires aux bactéries. Elles peuplent la planète Terre depuis longtemps et la plupart d'entre eux habitent des environnements extrêmes.</p>		
<p>Les Procaryotes Organismes unicellulaires qui ne possèdent pas un noyau cellulaire. Ils sont organisés dans les domaines archées et bactéries.</p>		<ul style="list-style-type: none"> - Single-celled organisms - No cell nucleus - Prokaryotes
<p>Eucaryote Organismes multicellulaires dont les cellules possèdent un noyau cellulaire, tels les animaux et les plantes.</p>		<ul style="list-style-type: none"> - Cell nucleus - Single-celled or multicellular organisms
<p>Le Domaine Une classification de tous les organismes où ils sont organisés comme étant partie des archées, des bactéries ou des eucaryotes.</p>		<ul style="list-style-type: none"> - Single-celled organisms - No cell nucleus - Prokaryotes - Cell nucleus - Single-celled or multicellular organisms