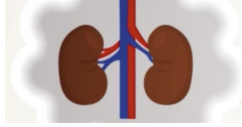
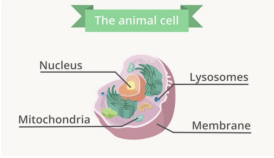
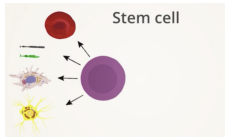
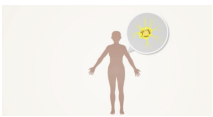
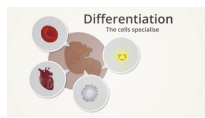

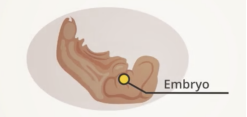
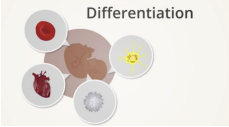


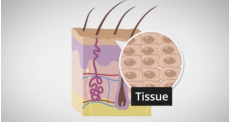


Binogi Video: Cell Specialization
 English-French Bilingual Concept List
The Escape Projects

<p>kidney One of two organs in your body that remove waste products from your blood and makes urine.</p>	<p>Les Reins Organes pairs du corps humain qui assurent la filtration de déchets dans le sang et la formation de l'urine.</p>	
<p>Cell The smallest unit of life that exists in all living creatures. The human body consists of several millions of cells and the simplest organisms consist of only one cell.</p>	<p>La 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>Stem Cell A type of cell that can create exact copies of itself and develop into different specialized cells, for example blood cells and nerve cells.</p>	<p>Les Cellules Souches Un type de cellule qui peut créer des copies identiques d'elle-même et se développer dans des différentes cellules spécialisées, telles que les cellules sanguines et nerveuses.</p>	
<p>Nerve Cell (Neuron) A cell that is a part of the nervous system.</p>	<p>La Cellule Sanguine (La Neurone) Une cellule qui fait partie du système nerveux.</p>	
<p>Specialise To become an expert in a particular skill or activity.</p>	<p>Se Spécialiser (Verbe) Devenir expert dans une compétence ou habileté donnée.</p>	
<p>Reproduce (Reproduction) Produce new individuals through sexual or asexual actions.</p>	<p>Se Reproduire (La Reproduction) Produire un nouvel individu à travers des procédures sexuelles ou asexuelles.</p>	
<p>Embryo An unborn human or animal in the earliest stages of growth when its basic structures are being formed.</p>	<p>L'Embryon Un futur bébé humain ou animal dans les premières étapes de son développement, pendant lesquelles se forment ses structures de base.</p>	
<p>Cell Differentiation The process in which a cell develops in order to become specialised at performing a specific function within the body of a living thing.</p>	<p>La Différentiation Cellulaire Le processus par lequel une cellule se spécialise afin d'accomplir des fonctions spécifiques dans le corps d'organismes vivants.</p>	





<p>Tissue Cells with similar structure and functions and they form important parts in plants and animals.</p>	<p>Le Tissu Un groupe de cellules qui partagent des similarités structurales et fonctionnelles qui forment des parties importantes des organismes vivants.</p>	
<p>Organ Part of the body that has a specific and vital function.</p>	<p>L'Organe Une partie du corps qui performe une fonction vitale spécifique.</p>	