

Activité : La spécialisation des cellules :

A partir de la vidéo, compléter le tableau de comparaison des 3 cellules spécialisées présentées dans la vidéo. Dans ce tableau, vous présenterez le rôle de ces cellules, leur origine, le nombre de gènes et le nombre de chromosomes qu'elles contiennent et enfin le gène qui est activé dans ces cellules.



<https://urlz.fr/dSWS>

Tableau de comparaison de 3 cellules :

| Cellule spécialisée | Rôle | Origine | Nombre de gène | Nombre de chromosomes | Gène activé |
|---------------------|------|---------|----------------|-----------------------|-------------|
| Globule rouge | | | | | |
| Macrophage | | | | | |
| Lymphocyte B | | | | | |

Activité : La spécialisation des cellules :

A partir de la vidéo, compléter le tableau de comparaison des 3 cellules spécialisées présentées dans la vidéo. Dans ce tableau, vous présenterez le rôle de ces cellules, leur origine, le nombre de gènes et le nombre de chromosomes qu'elles contiennent et enfin le gène qui est activé dans ces cellules.



<https://urlz.fr/dSWS>

Tableau de comparaison de 3 cellules :

| Cellule spécialisée | Rôle | Origine | Nombre de gène | Nombre de chromosomes | Gène activé |
|---------------------|------|---------|----------------|-----------------------|-------------|
| Globule rouge | | | | | |
| Macrophage | | | | | |
| Lymphocyte B | | | | | |