

Contrôle de SVT n°1 (cellule, spécialisation cellulaire).

Savoir définir :

- cellule eucaryote / cellule procaryote et avoir une idée des dimensions
- organite
- cellule
- tissu
- organe
- MEC (et rôles)

Etre capable de :

- reconnaître la structure et la fonction associée pour une cellule (= cellule différenciée)
- calculer la taille d'une cellule
- comprendre la différence entre un organisme unicellulaire et pluricellulaire
- reconnaître et remettre dans l'ordre les différents niveaux d'organisation du vivant : de l'organisme à la molécule
- utiliser ses connaissances pour étudier divers exemples

Relire :

- les TP pour comprendre ce qui a été fait
- les corrections des TP

Livre :

Résumé simple page 28 (texte) et 29 (schéma) : unités 1 et 2 seulement
Termes définis à la fin (p281)