

L'île végétale sont caractérisés par une forme géométrique anglaise présence de paroi pecto c'est lu
logique grandes voitures les plastiques qu'ils sont sont des trois types dans la cellule de pomme de terre
à Milo place non non a mis leur place dans la cellule dilodée l'europlast dans la cellule de tomates
chromoplaste pour la cellule animale et caractérisée par une forme régulière ou non géométrique limitée
par une seule membrane qui la membrane cellulaire le cytoplasme plusieurs inclusion cytoplasmiques
les cellules constituent l'unité de base de tous les êtres vivants qu'ils soient plus riche cellulaire chaque
cellule est entourée de membrane plasmique renferme en noyau pour les uchariotes et du riz organites
comme les chloroplastes qui assurent des fonctions spécifiques grâce à l'observation microscopique lors
du TP nous avons qui confirmer que les cellules animales et végétales l'animal et végétal ont des
structures similaires mais présente quelques différences le parois cellulaire et les chloroplaste les
cellules sont organisées pour assurer les fonctions vitales comme la réussite respiration croissance
nutrition etc les tissus sont constitués dit cellules spécialisées dans différents fonctions contribuant on
fonctionne au monde et organismes complexes donc les cellules sans dire unité forme davantage de la
vie