

Correction du travail maison n°1 :

Il existe de nombreux êtres vivants formés d'une seule cellule. On les appelle des
Ces formes de vie sont très variées mais elles sont toutes capables d'assurer toutes les fonctions vitales en prélevant de laet de dans l'environnement.

Exemple de la photosynthèse chez l'Euglène :

L'Euglène prélève et dans l'environnement. Avec l'énergie, elle réalise la photosynthèse qui permet la fabrication de molécules organiques comme le Lors de cette réaction chimique, elle rejette du dans l'environnement.



Ce qui est absorbé

Ce qui est rejeté

Il y a d'autres réactions chimiques qui sont réalisées dans les cellules comme la respiration cellulaire.
L'ensemble des réactions chimiques qui se déroulent dans une cellule s'appelle le