

Les différentes cellules.



cellule
pancréatique



cellule
cardiaque



cellule
sanguine



cellule
pulmonaire



ovule



cellule
osseuse



cellule
de la rate



cellule
musculaire



cellule
du cerveau



cellule
du foie

- Les cellules de même structure forment un organe. Plusieurs organes composent un système organique. Les systèmes travaillent ensemble pour former un organisme vivant.
- L'organisation de cellules, de tissus, d'organes et de systèmes représente les différents niveaux d'organisation des êtres vivants.
- Chaque organe se compose de plusieurs tissus qui travaillent ensemble. Par exemple, l'estomac est fait de 4 grands types de tissus.

- La poussière de maison se compose en majeure partie de cellules de peau humaine morte. Toi et les personnes autour de toi perdez sans arrêt des parties de la mince couche externe de votre peau. Cette couche est complètement remplacée par la croissance de nouvelles cellules environ tous les 28 jours.

 <http://slideplayer.fr/slide/1657357/>

http://ca.video.search.yahoo.com/video/play;_ylt=A2KLqIm7uFNUul4AJy4WFQx.;_ylu=X3oDMTBzYmZpbmA0BHNIYwNzcgRzbGsDdmIkBHZ0aWQDBGdwb3MDMjU-?p=le+syst%C3%A8me+digestif&vid=076693ee46c10e619308a8778f7af452&l=2%3A17&turl=http%3A%2F%2Fts1.mm.bing.net%2Fth%3Fid%3D15.1&rurl=http%3A%2F%2Fwww.youtube.com%2Fwatch%3Fv%3DSrBlu_WHE6M&tit=Edumonde+-+%26quot%3BL%26%2339%3Bappareil+digestif%26quot%3B&c=24&sigr=11ar6dq0u&sig=11ebmflg8&age=0&hsimp=yhs-fullyhosted_003&hspart=ironsource&tt=b



