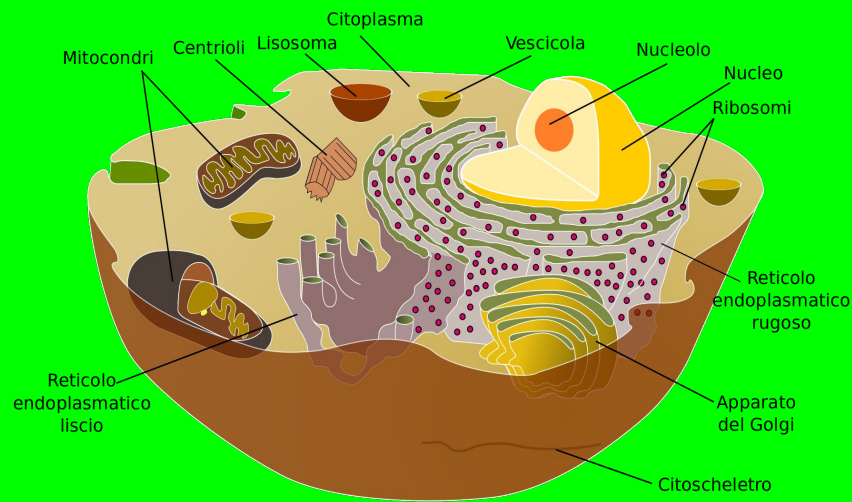


LA CELLULA

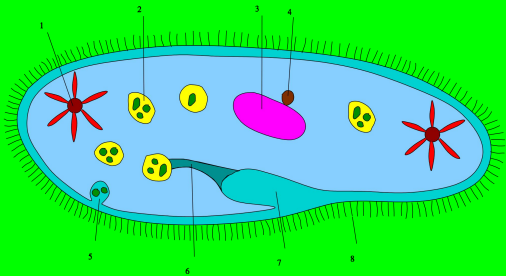


CHE COS'E' LA CELLULA?

LA CELLULA E'

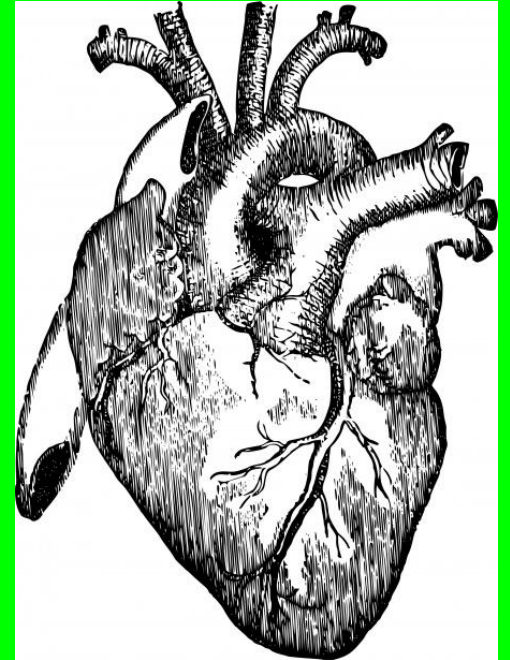
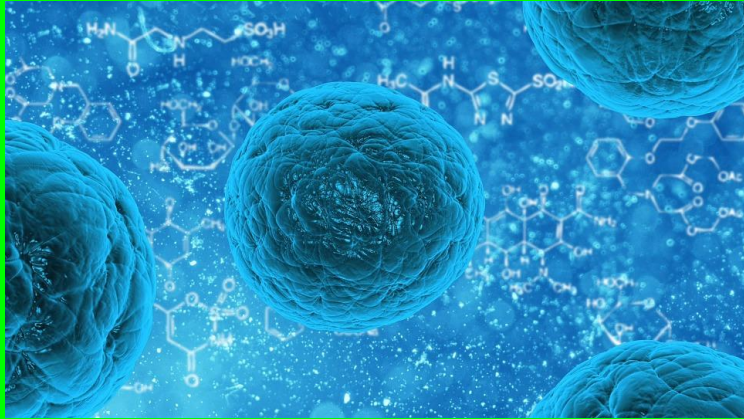
*La più piccola particella
vivente in natura*

*E' l'elemento fondamentale
di cui sono costituiti tutti gli
organismi*



CHE COSA FA LA CELLULA?

- Assume sostanze nutritive e le trasforma in ENERGIA
- Si riproduce per SCISSIONE
- Si organizza in TESSUTI per formare gli ORGANI

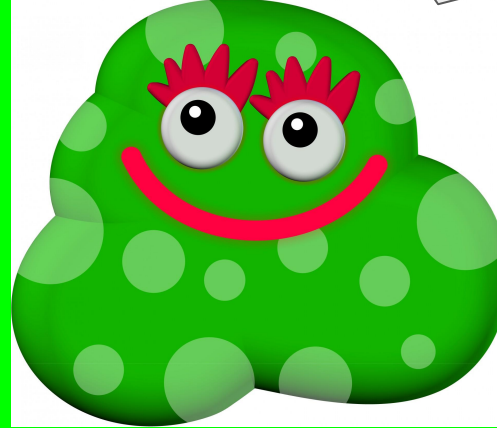


COME AVVIENE LA SCISSIONE?

La SCISSIONE (divisione) è il fenomeno attraverso cui una cellula si riproduce.

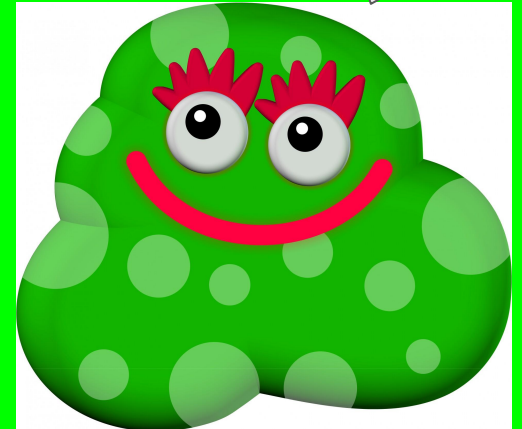
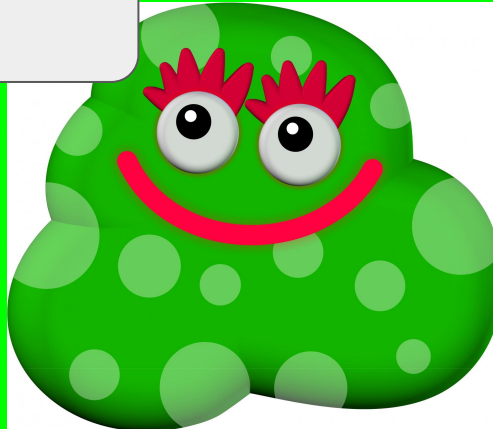
La cellula MADRE si divide dando origine a due cellule FIGLIE perfettamente uguali.

CIAO FIGLIOLE



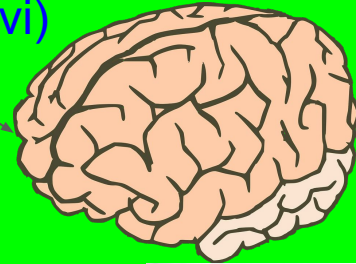
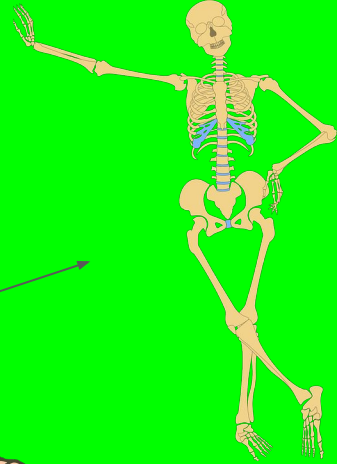
MAMMA!

MAMMA!



I PRINCIPALI TIPI DI TESSUTO NEL CORPO UMANO

- TESSUTO CONNETTIVO (ossa, sangue, tendini...)
- TESSUTO NERVOSO (cervello, midollo spinale, nervi)
- TESSUTO EPITELIALE (pelle)
- TESSUTO MUSCOLARE (muscoli)



**QUESTI TESSUTI
DANNO ORIGINE
AGLI ORGANI DEL
NOSTRO CORPO**

