

Quel trajet suivent les aliments que nous mangeons dans notre corps?

Les aliments que nous mangeons passent dans notre corps dans le tube digestif.

Le tube digestif est composé de 6 organes:

La bouche: les aliments sont broyés et imbibés de salive:

La digestion commence.

- L'œsophage: tuyau permettant le trajet des aliments vers l'estomac.

- L'estomac: Ils sont transformés en bouillie grâce à l'action du suc gastrique (suc digestif produit par l'estomac).

L'intestin grêle: C'est là que se produit la digestion.

D'autres sucs digestifs agissent (les sucs produits par le pancréas et la bile produite par le foie).

Les aliments deviennent alors des nutriments qui traversent

-ent la paroi de l'intestin grêle et passent dans le sang.

**Le gros intestin:** Les aliments non digérés s'y accumulent et forment les déchets qui seront évacués sous forme d'excréments par l'anus.