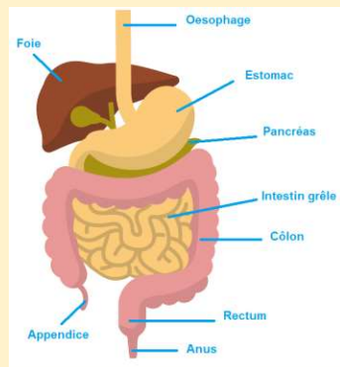




# Des aliments aux nutriments



## SVT quiz

### Des aliments aux nutriments



P'tit blog de Segpa

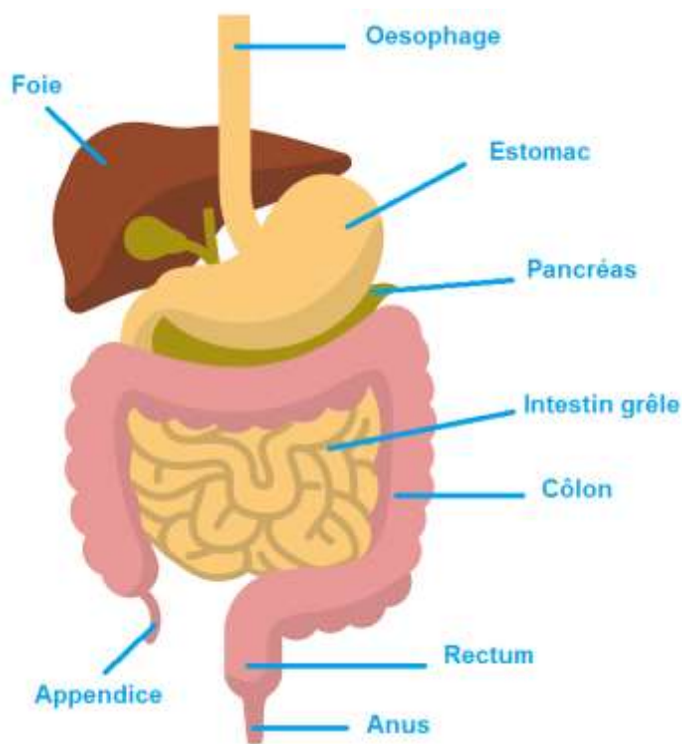


**Que consomme-t-on  
plusieurs fois par jour ?**



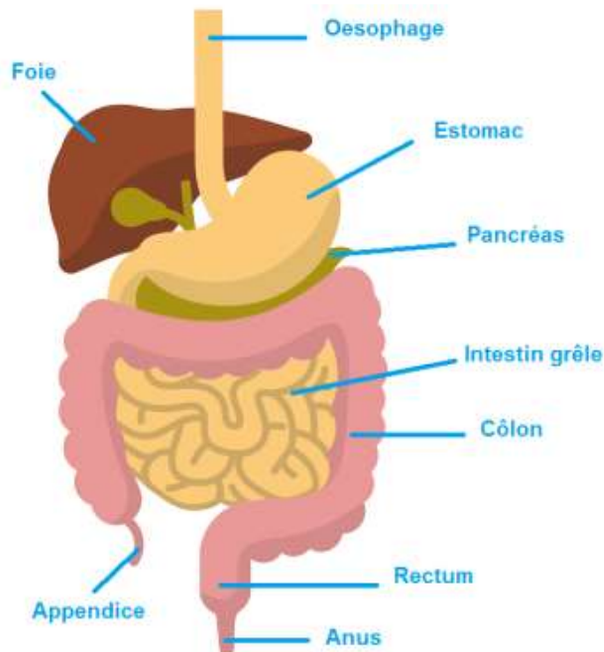
**Des aliments solides et  
liquides.**

# Où passent les aliments ?



**Ils passent dans le tube  
digestif.**

# Que subissent les aliments ?



**Ils subissent des  
transformations.**

# Aspect des frites avant d'être mangées



**Elles sont solides,  
croustillantes**

# Aspect des frites dans l'estomac ?



**Elles deviennent de la bouillie avec des morceaux.**

# Aspect des frites dans l'intestin grêle ?



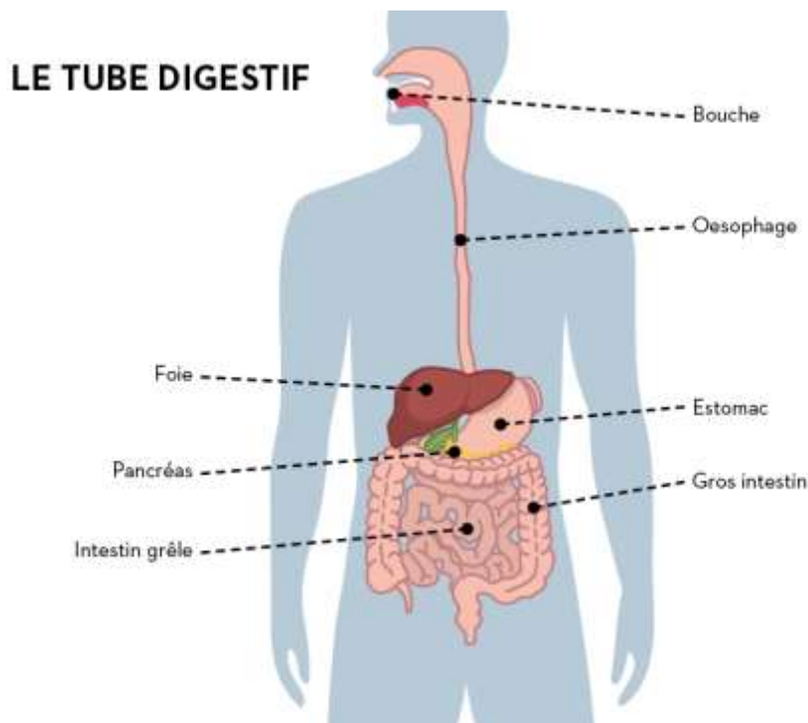
**C'est très liquide,  
presque transparent  
avec quelques  
miettes.**

# Définition de la digestion



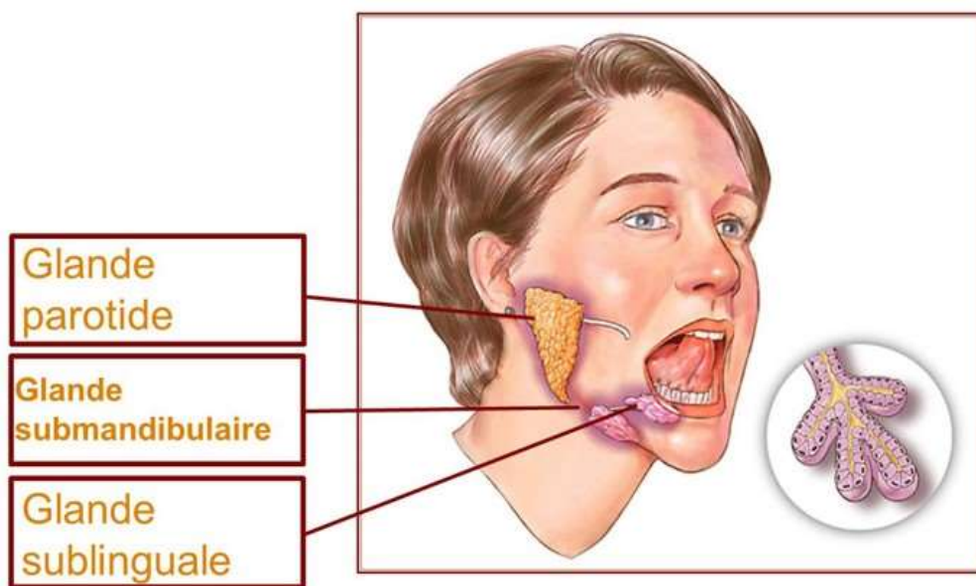
**C'est la transformation  
des aliments en tous  
petits éléments les  
nutriments**

# Cite les 7 éléments du tube digestif



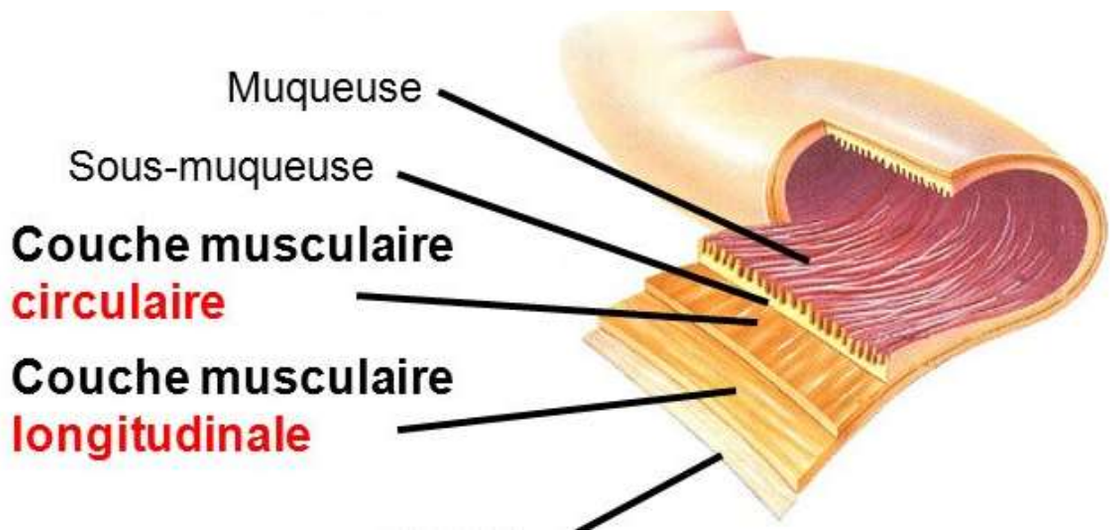
**bouche - cavité buccale –  
œsophage – estomac –  
intestin grêle – gros  
intestin - anus**

# Que sécrètent les glandes salivaires ?



**Les glandes salivaires  
sécrètent de la salive.**

# Qui permet aux aliments de progresser dans le tube digestif ?

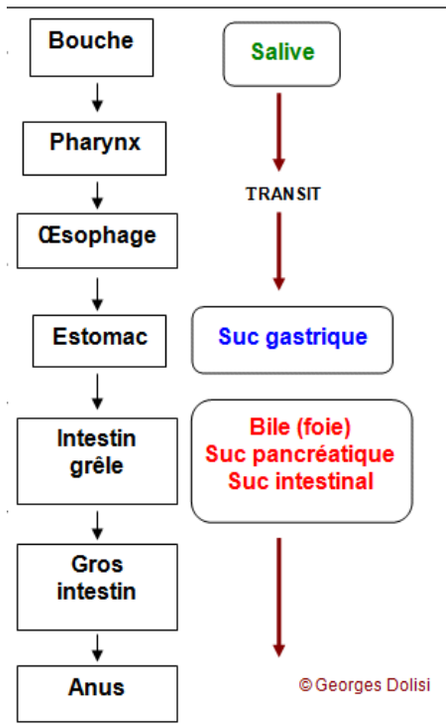


## Les muscles

**Quelle autre action  
exerce les muscles ?**

**Ils brassent les  
aliments.**

# Sous quelle action les aliments subissent-ils des transformations ?

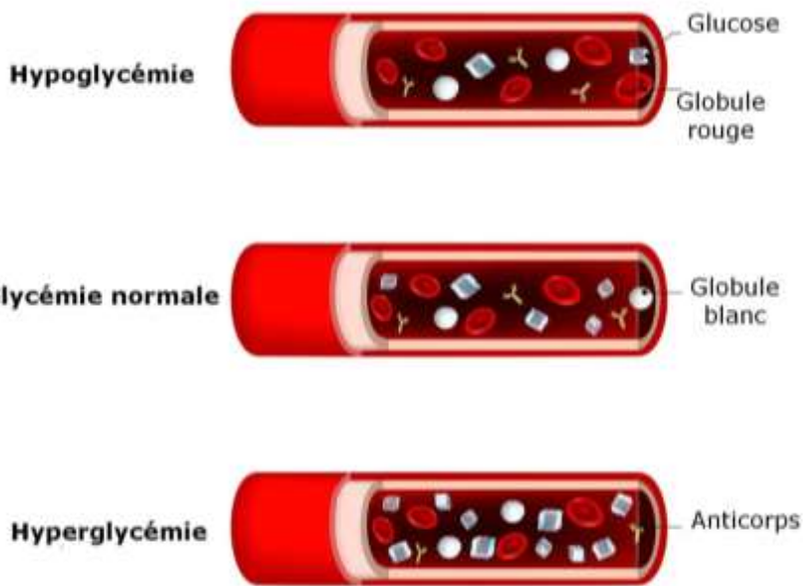


## Sous l'action des sécrétions digestives

**Quelles sont les 2 types  
de transformation  
possibles ?**

**Transformation  
physique et  
transformation  
chimique**

# Quel sucre trouve-t-on dans le sang ?



**Des sucres rapides  
(glucose)**

# Où les aliments sont-ils transformés en nutriments ?

Aliments	Nutriments
	protides ou protéines
	lipides ou graisses
	glucides ou sucres
	Vitamines
	sels minéraux
	eau

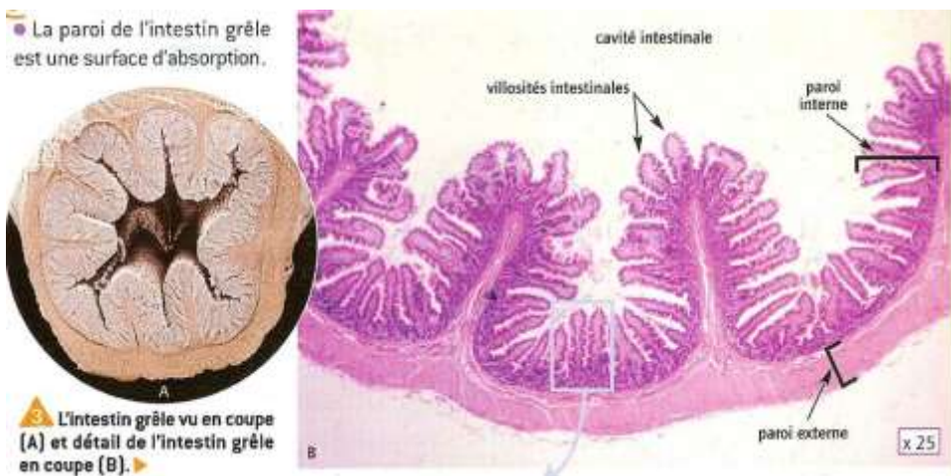
**Dans le tube digestif,  
au niveau de l'intestin  
grêle.**

**Que deviennent ceux qui  
ne seront pas digérés ?**



**Ils deviennent des  
excréments**

# Qu'est-ce qui irrigue la paroi de l'intestin grêle ?



## Les vaisseaux sanguins