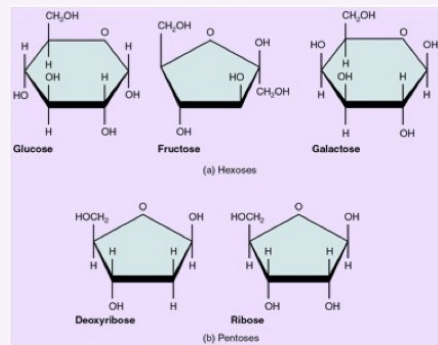


Monosaccharides

- Glucose BBOB
- Fructose BBOBO
- Ribose OBB
- Galactose BBOO

Monosaccharides



Amidon

- Amidon
- Glucose a
- Réserve d'énergie des plantes
- Les deux types:
- Amylose non ramifiées
- Amylopectine ramifiées

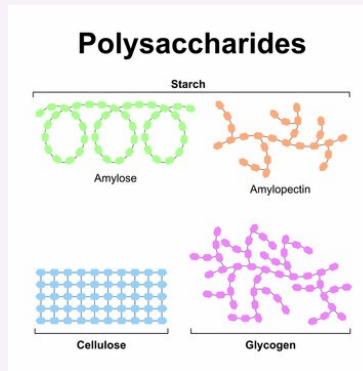
Cellulose

- Cellulose
- glucose b
- Linéaire
- Non ramifiées
- Liasons hydrogene (Microfibrilles)
- Compose la paroi cellulaire des plantes
- Permet d'éviter l'éclatement des plantes
- glucose b rotation de 180°

Polysaccharides

- L'amidon
- Cellulose
- Glycogène

Polysaccharides



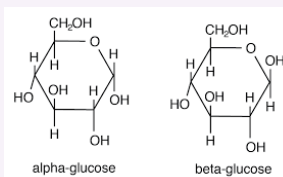
Macromolécules

- Protéines
- Acides nucléique
- Glucides
- Lipides

L'indice de masse

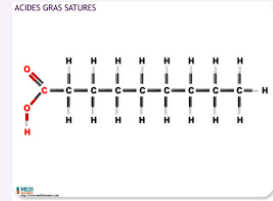
- masse km
- taille2

Glucose



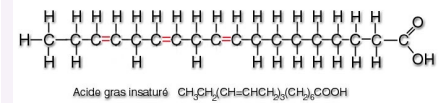
BBOB et OBOB

Acide gras saturé



Lipides

Acide gras polyinsaturé



Acide aminés

