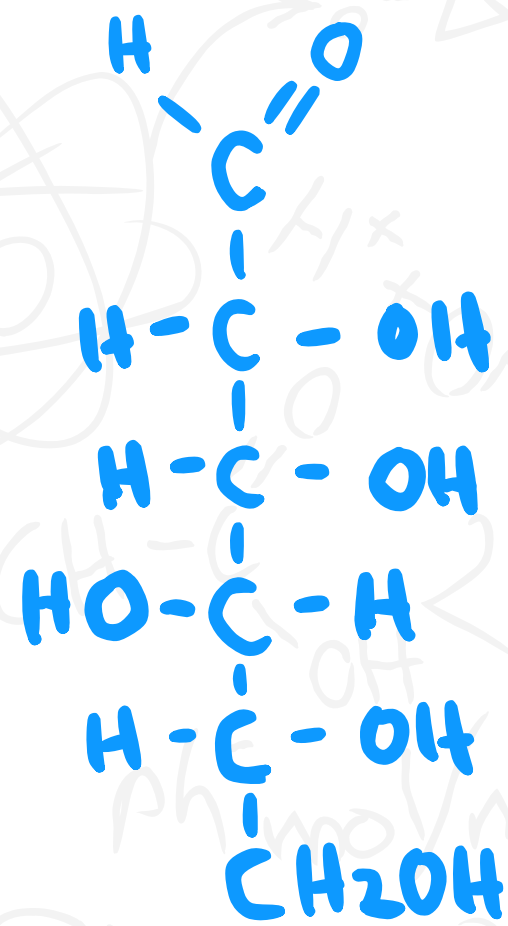


CUKRY

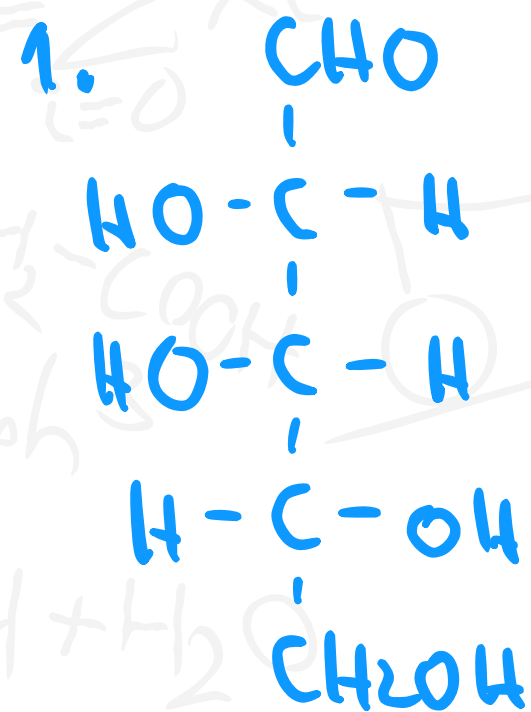
3. Rysowanie wzorów monosacharydów w konwencji Hawortha



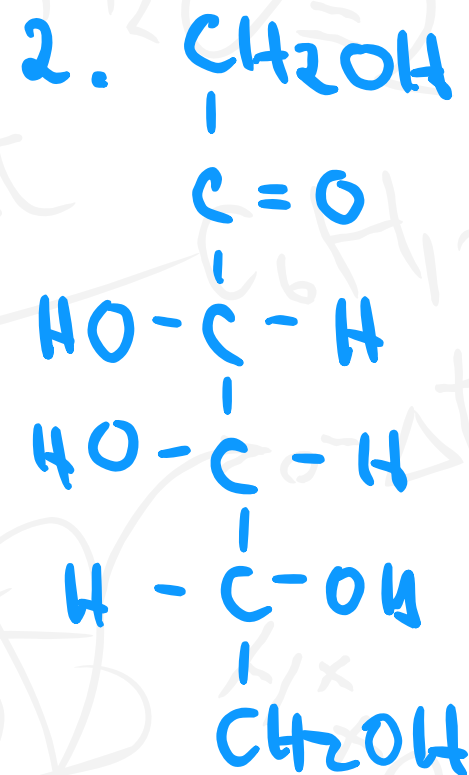
D-guloza



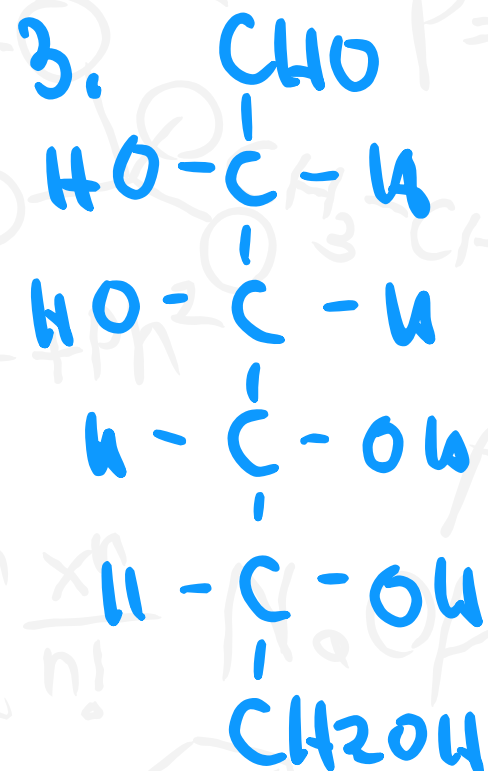
4. Przykładowe wzory i nazwy monosacharydów w konwencji Hawortha.



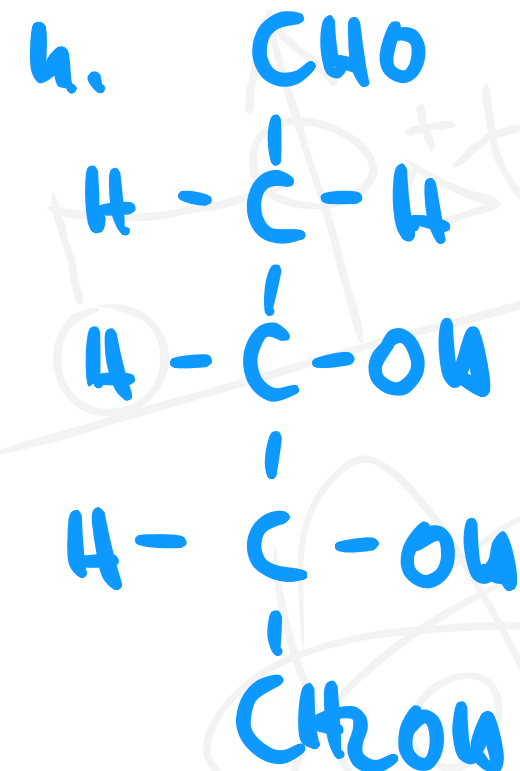
Liksoza (d)



Tagatoza (B)



Mannoza (d)



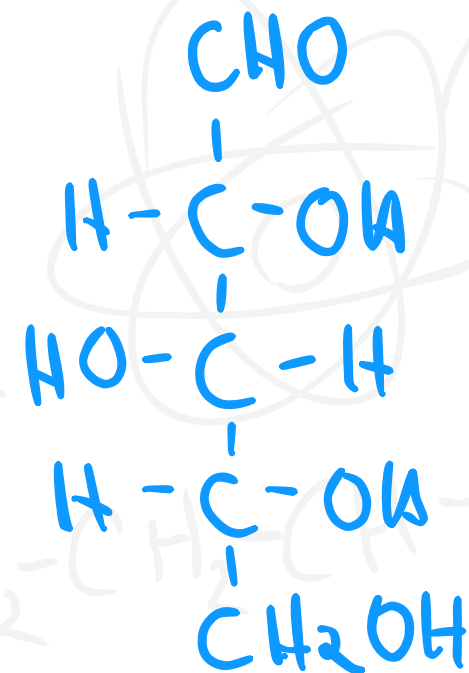
2-deoksyryboza (B)



CUKRY

5. Najczęstsze błędy i niedopowiedzenia dotyczące wzorów Hawortha.

b) piranozy zamiast furanoz i na odwrót*



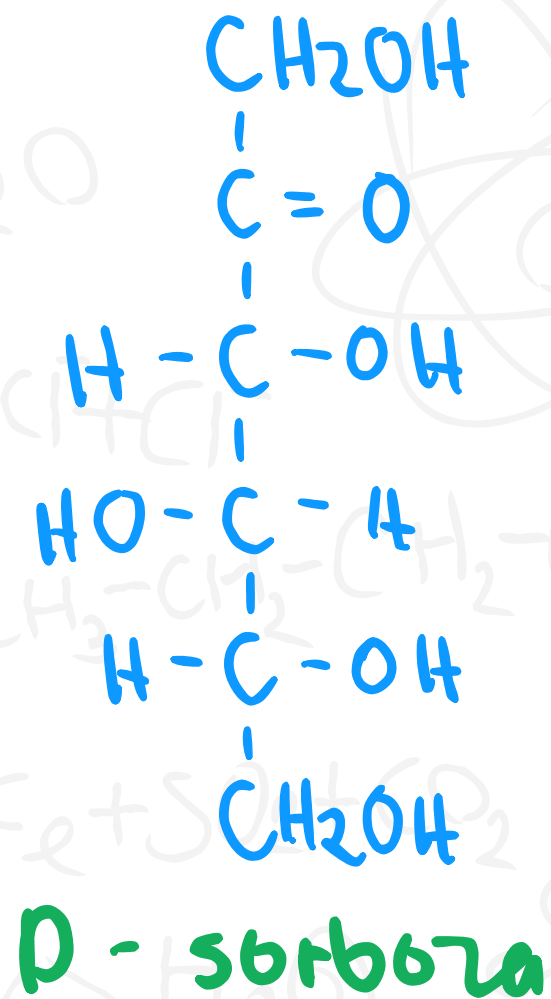
Podaj wzór przedstawionego cukru w projekcji Hawortha, (anomer alfa, pierścień piranozowy)



CUKRY

5. Najczęstsze błędy i niedopowiedzenia dotyczące wzorów Hawortha.

c) rysowanie L-cukrów w konwencji Hawortha



Narysuj wzór L
formy tego cukru w
konwencji Hawortha
(anomer alfa) oraz
podać jego pełną
nazwę.

