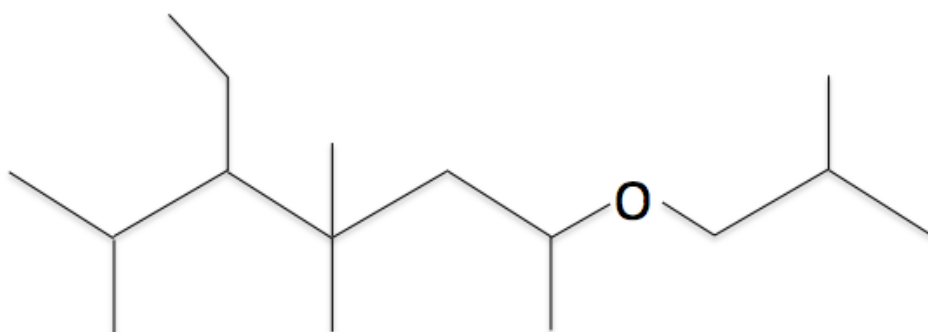
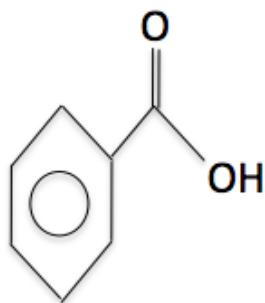
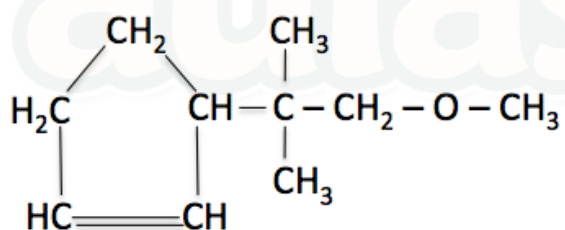
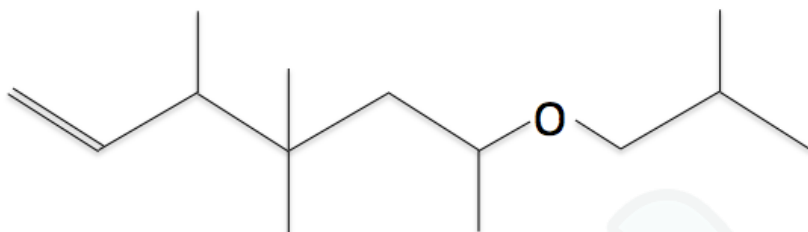
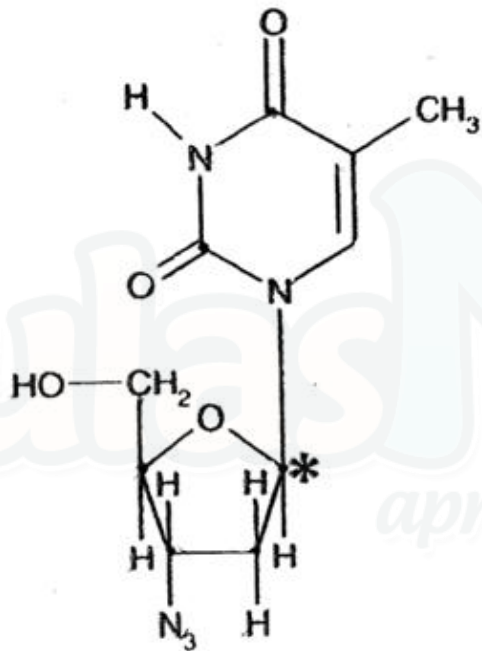


Classificação do Carbono

1-Assinale os carbonos primários, secundários, terciários e quaternários existentes em cada uma das estruturas a seguir:

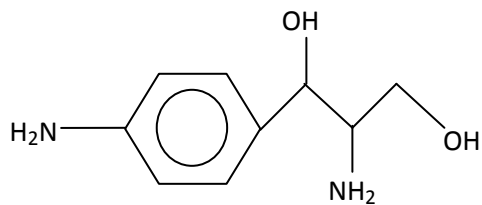


2- Um dos medicamentos desenvolvidos para o tratamento da Aids é o composto denominado AXT, cuja fórmula está representada abaixo:



Assinale os átomos de carbono secundário na fórmula acima.

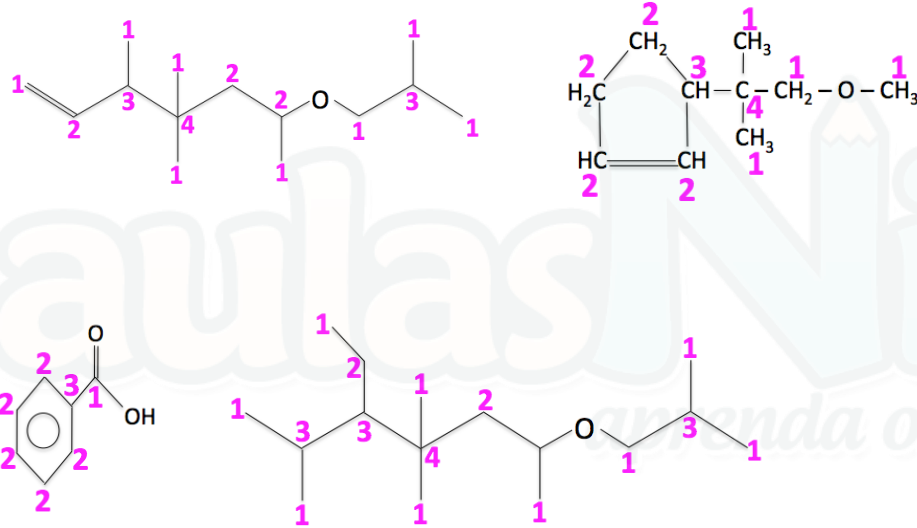
3- Um dos antibióticos mais famosos é o cloranfenicol:



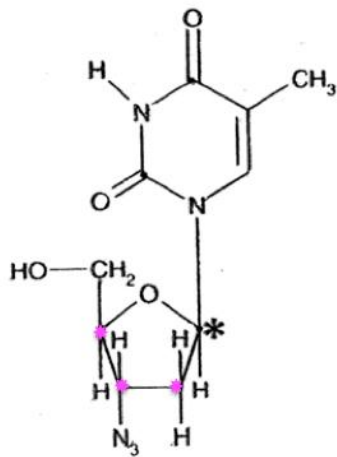
Assinale o(s) carbonos secundário (s) na fórmula do cloranfenicol.

Gabarito

1)



2)



3)

