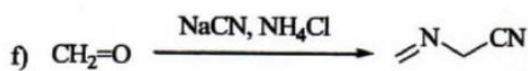
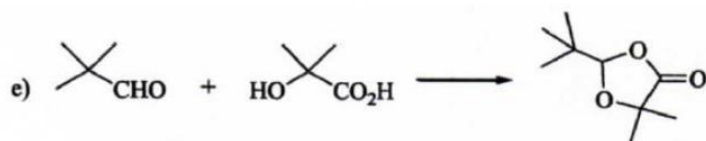
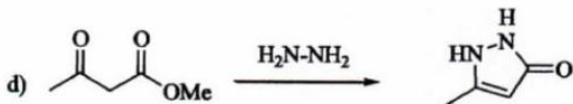
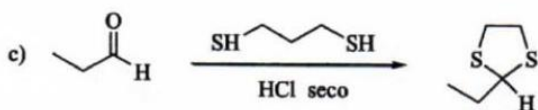
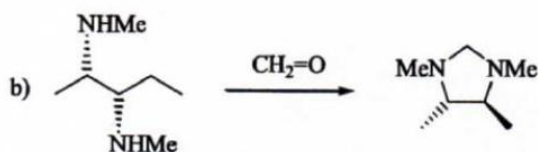
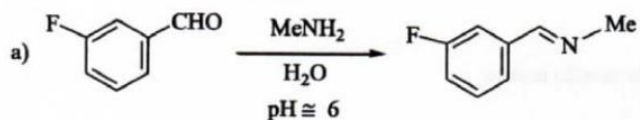


2ª. Lista de exercícios

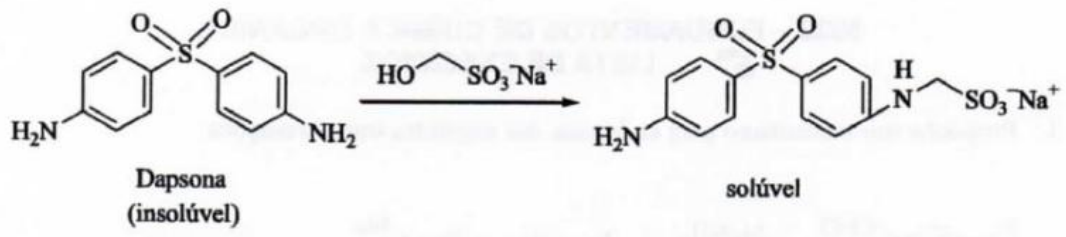
Substituição nucleofílica com perda do oxigênio carbonílico

1. Proponha um mecanismo para cada uma das seguintes transformações:



2. A dapsona é um medicamento utilizado no tratamento da lepra. É administrada sob a forma de um derivado solúvel em água, preparado pela seguinte reação:

Continua na próxima página



Mostre o mecanismo da reação acima.