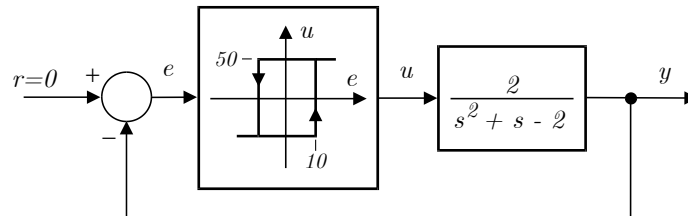




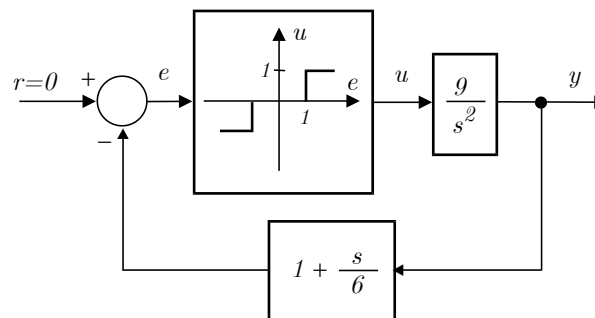
EE-210/2017
Lista de Exercícios 8
(Entregar até 17 mai 2017, 23h59m)

Esboçar o Plano de Fase do sistema:

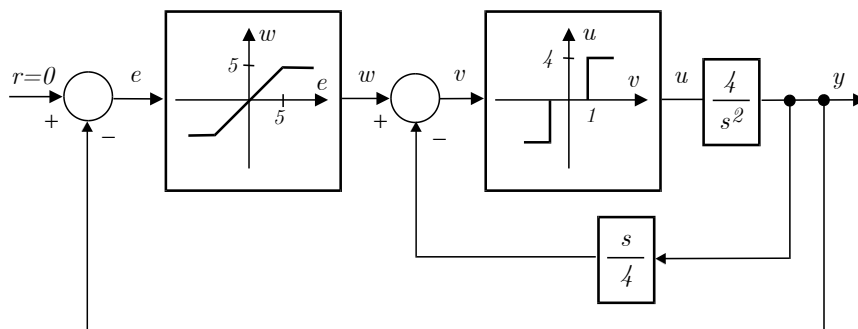
a)



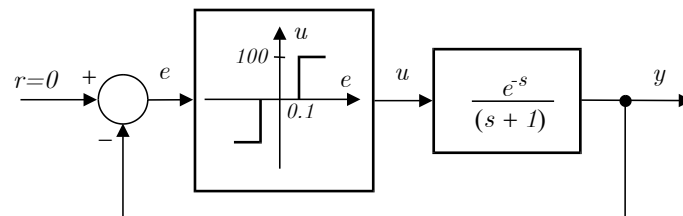
b)



c)



2. Determinar os valores aproximados da amplitude e da frequência de oscilação, caso exista:



3. Ajustar, se possível, os valores de a e b, de modo que o sistema apresente, em regime, saída do tipo $y(t) = 2 \sin(t)$

