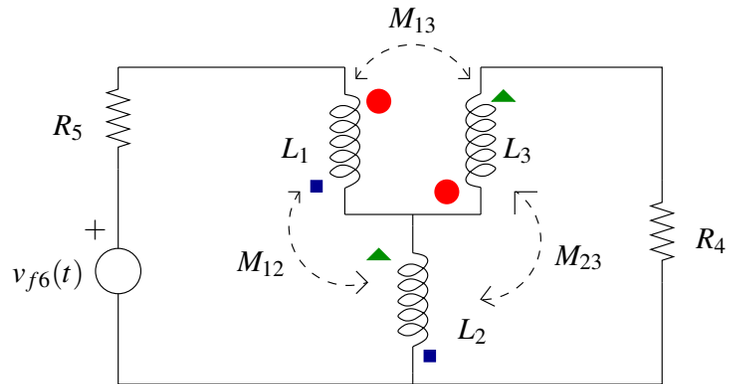


ELO102 – Teoría de Redes I – S1 2013
Ayudantía #12: Semana del 10 al 14 de junio

Problema 12.1 Aplique método de mallas a la red de la Figura



Problema 12.2 Calcule el equivalente Norton visto desde A-B. Suponga que los inductores tienen condiciones iniciales $i_1(0)$ e $i_2(0)$ respectivamente. El equivalente resultante NO debe incluir acoplamientos.

