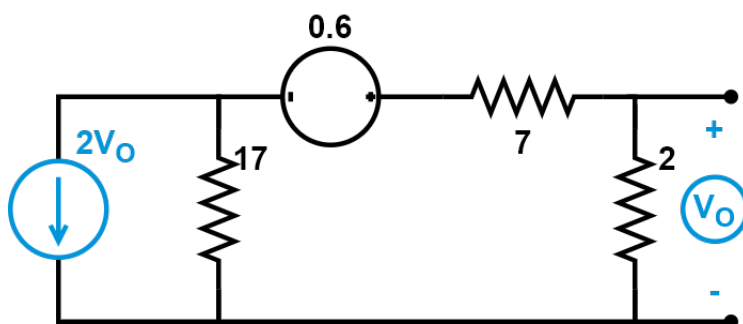


Este ejercicio se debe **resolver y entregar** en un solo archivo imagen o PDF por el campus virtual de la materia, en la tarea de la semana pertinente. Se recomienda **cronometrar el tiempo** que lleva realizarlo, en este caso el tiempo esperado es de menos de **80 minutos**.

Semana 3 - Thevenin y OpAmp

Thevenin

Determine el equivalente de Thevenin completo entre los bornes. Compruebe el resultado calculando el equivalente de Norton, **no es válido obtener la corriente de Norton usando la ley de Ohm**. Indique con claridad los pasos aplicados.



Amplificadores Operacionales

Determine la tensión a la salida del operacional de la derecha. Explique que método aplica y por qué. Es necesario plantear claramente las ecuaciones y expresar los valores de tensión de todos los nodos planteados.

