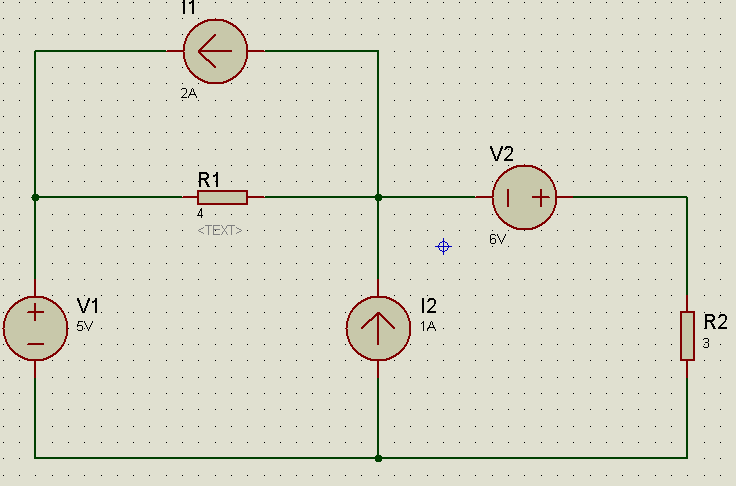
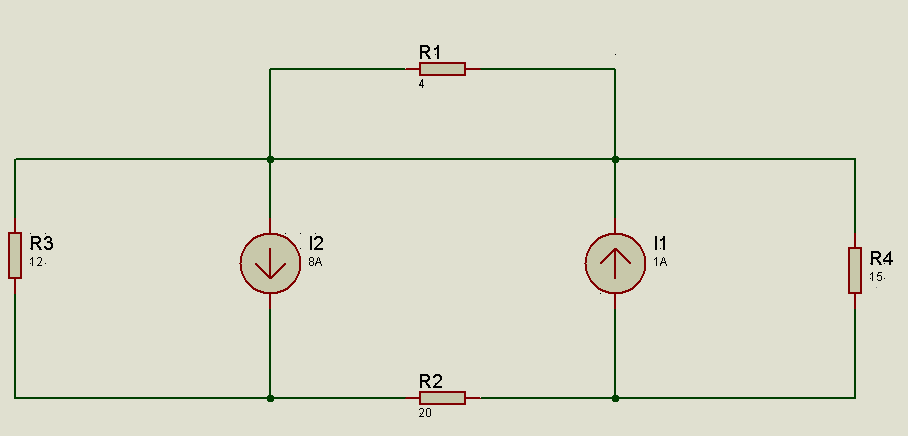
TALLER DE SUPERPOSICIÓN

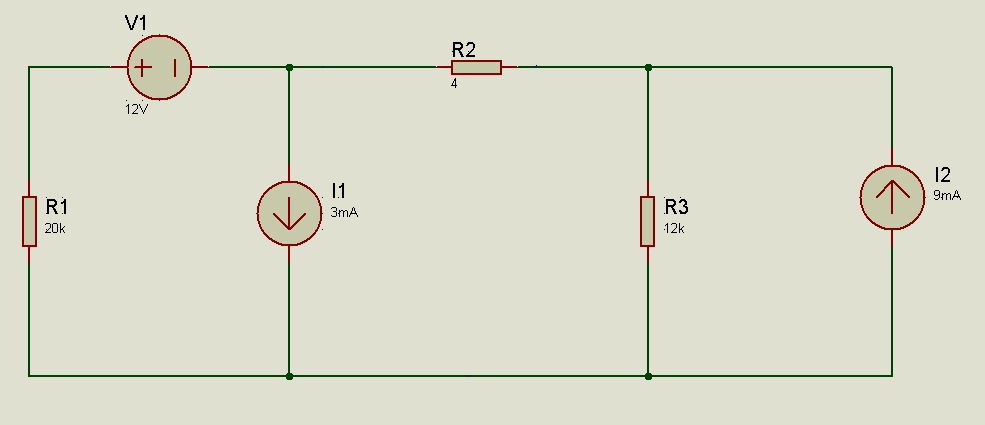
1. Use superposición para hallar la corriente en la fuente de 5 V en el circuito de la figura



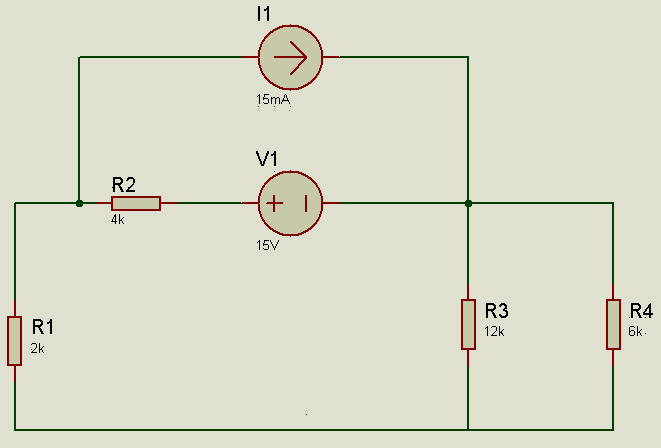
1. Con superposición halle el voltaje sobre R2



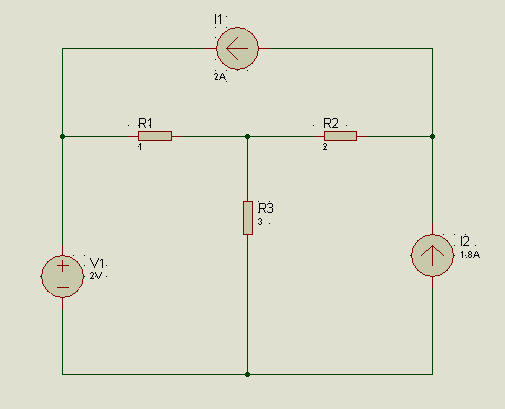
1. Use superposición para hallar v, i y p en cada elemento del circuito



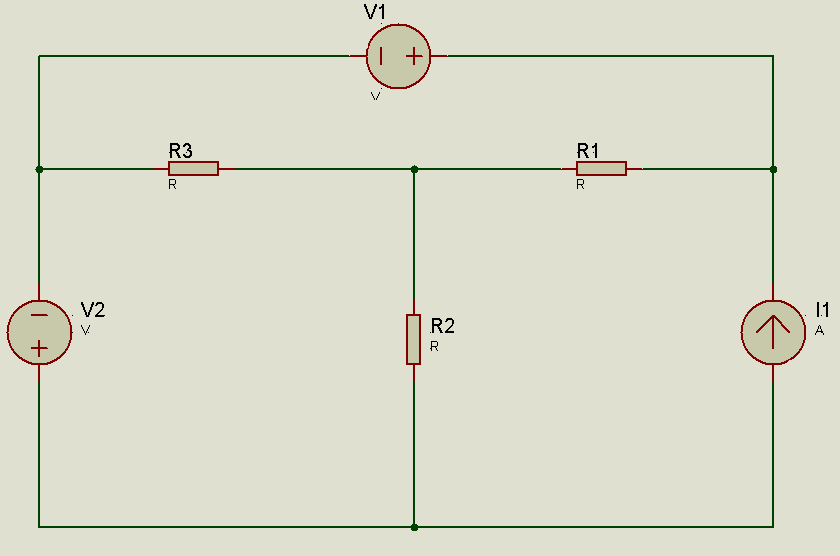
1. Usando superposición halle la corriente sobre R3



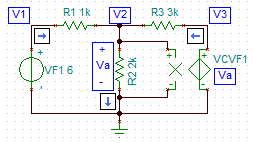
1. Determine voltaje sobre R1 y Corriente sobre R3 usando superposición



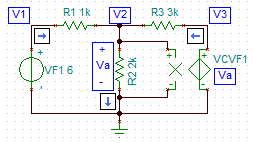
1. Determinar el voltaje en R2 por superposición



1. Determine la corriente y el voltaje en R3 por superposición



1. Determine la corriente sobre R3



1. Determine V2 por superposición

