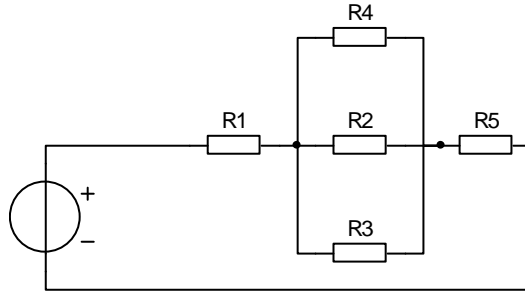


EXERCICE

Résistance équivalente – Montage mixte

Soit le montage ci-dessous :



Question :

Sachant que $R1 = 20 \Omega$ - $R2 = 30 \Omega$ et $R3 = R4 = 50 \Omega$ et $R5 = 60 \Omega$.

Calculer la résistance équivalente du montage.