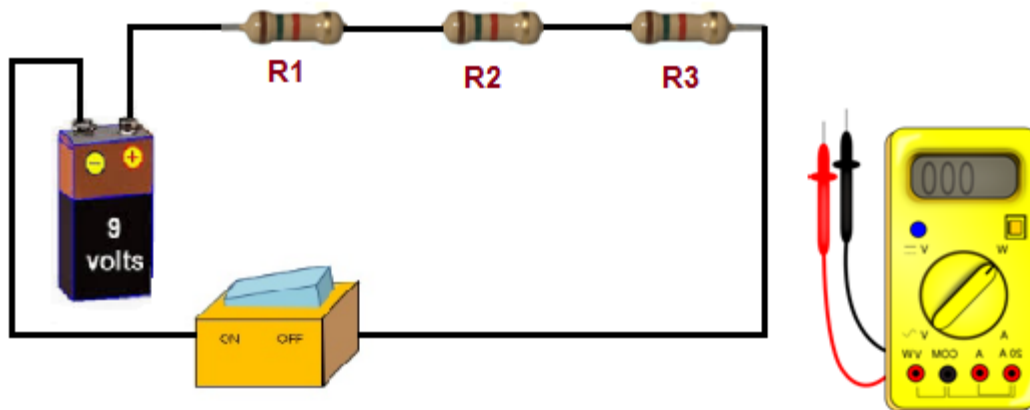


PRÁCTICA 5.1

Medidas de magnitudes eléctricas en un circuito en serie

El montaje que es un circuito serie compuesto por tres resistencias y una batería, se hará en un entrenador didáctico. Con el polímetro se medirá la caída de tensión en las tres resistencias. Se comprobará que la suma de la caída de tensiones en las tres resistencias es igual a la tensión total aplicada por la fuente.



Tensión en R1	
Tensión en R2	
Tensión en R3	
Suma tensión R1+R2+R3	

Tensión en bornes de la fuente
