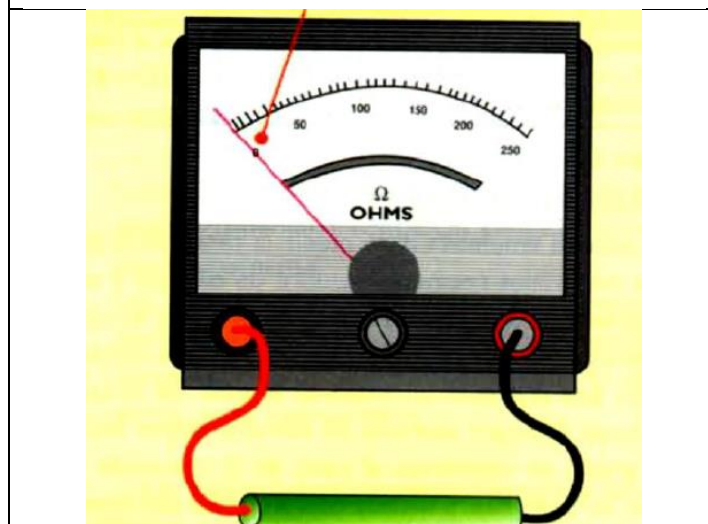
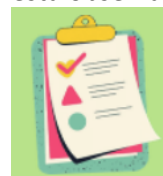
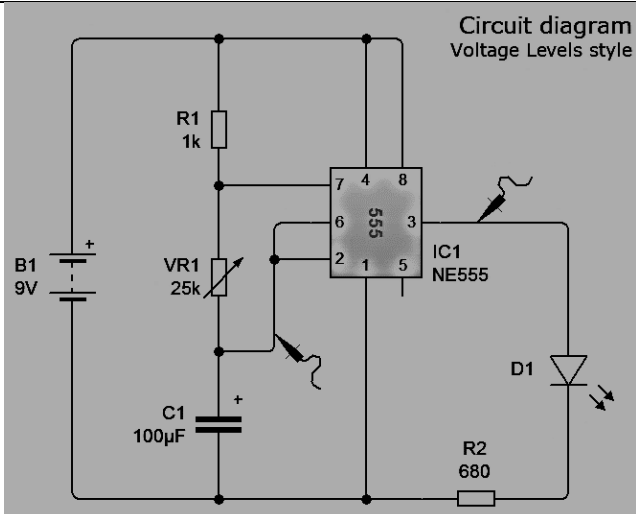


En la siguiente imagen determine los elementos de un circuito eléctrico básico y para que se utiliza este circuito mostrado.



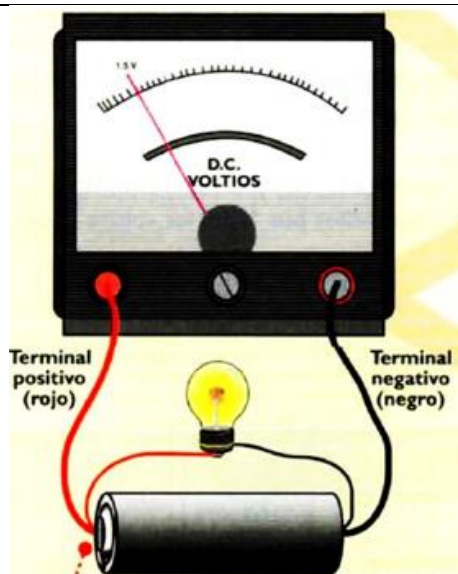
En la siguiente imagen indicar que instrumento se está observando, y para que se está utilizando.



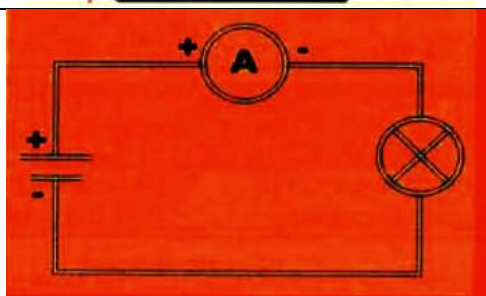
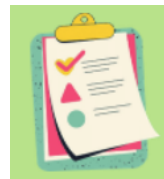


Determine:

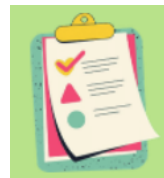
- FEM
- Caída de voltaje
- Diferencia de potencial



¿Qué instrumento se observa y para qué sirve?



¿Según la imagen que se está midiendo, con que instrumento y que forma de instalación tiene?



En la escala del VOLTÍMETRO indicar los valores en de los puntos A, B y C: (03 PUNTOS)

- Selector x0.25
- Selector x5
- Selector x1

A

