

Ley de ohm generalizada

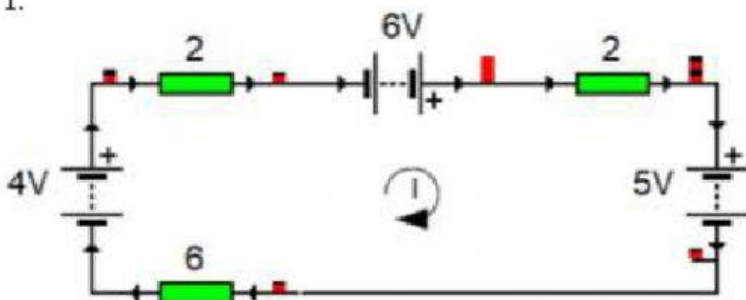
Magnitudes fundamentales Arrastra cada nombre a su sitio correspondiente

	Magnitud	Símbolo	Unidad de medida
Tensión		V	
Amperio		I	
Resistencia		R	
Voltio			
Intensidad			
Ohm			

Cálculos con la ley de Ohm

Hallar la intensidad de corriente que recorre en los siguientes circuitos y selecciona la respuesta correcta

1.



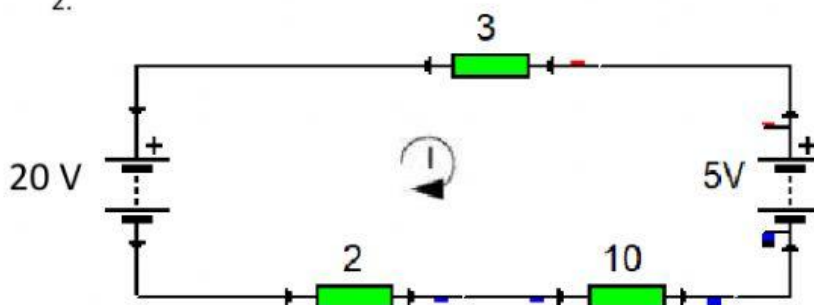
a) $I = 0.5$ A y sentido antihorario

b) $I = -0.5$ A y sentido antihorario

c) $I = 0.5$ A y sentido horario

d) $I = -0.5$ A y sentido horario

2.



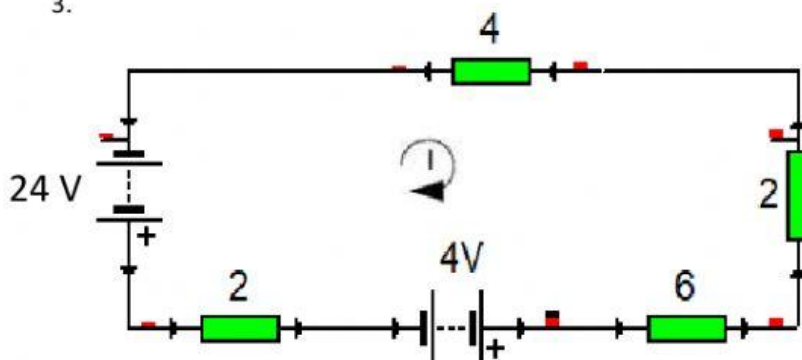
a) $I = 1$ A y sentido antihorario

b) $I = -1$ A y sentido antihorario

c) $I = 1$ A y sentido horario

d) $I = -1$ A y sentido horario

3.



a) $I = 2$ A y sentido antihorario

b) $I = -2$ A y sentido antihorario

c) $I = 2$ A y sentido horario

d) $I = -2$ A y sentido horario