

ACTIVIDADES DE REPASO 2

11. En un circuito eléctrico tenemos un voltaje generado por una fuente de 12V y una resistencia de 10Ω ¿qué intensidad circula por el circuito?
12. En un circuito eléctrico tenemos un voltaje generado por una fuente de 12V y le recorre una intensidad de 2A ¿qué resistencia tiene el circuito?
13. Calcula la resistencia que tendrá un radiador eléctrico que, al conectarle una tensión de 220 V, deja pasar una intensidad de 8 A.