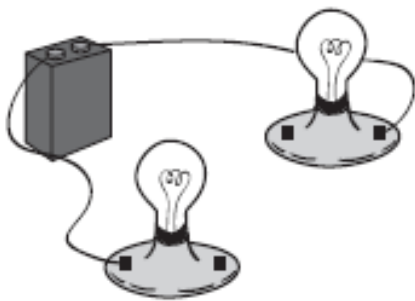


Guía de Ciencias Naturales N°3 6to básico

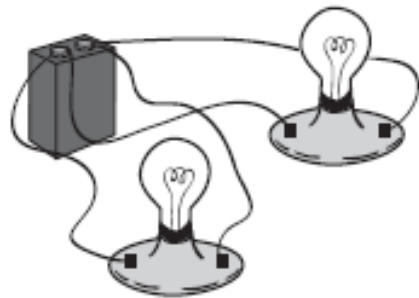
Nombre: _____ **Fecha:** _____

Objetivo de aprendizaje	Habilidad
Determinar el correcto funcionamiento de un circuito eléctrico considerando sus partes y la función de cada una.	Formular predicciones de resultados de una investigación, de forma autónoma, fundamentándolas.

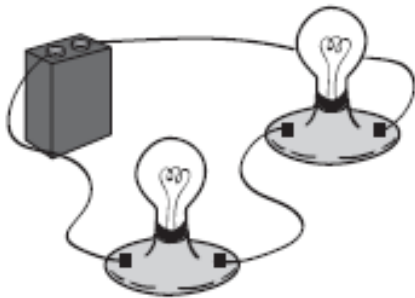
1) **Los circuitos eléctricos deben cumplir con ciertas condiciones para poder funcionar. Observa los siguientes dibujos y especifica en cada uno de ellos si algo está fallando o no y porqué.**



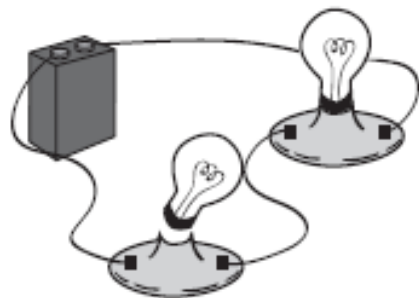
¿Funcionará? _____
 ¿Por qué? _____



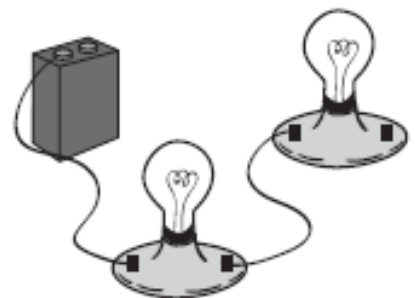
¿Funcionará? _____
 ¿Por qué? _____



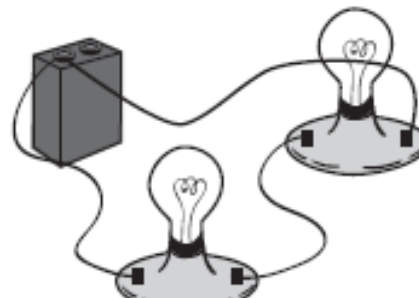
¿Funcionará? _____
 ¿Por qué? _____



¿Funcionará? _____
 ¿Por qué? _____



¿Funcionará? _____
 ¿Por qué? _____



¿Funcionará? _____
 ¿Por qué? _____