



5. Afianzamiento

NOMBRE: _____

CURSO: _____ FECHA: _____



Puesta en común

En el caso que nos ocupa, nos conviene montar un circuito en paralelo, pero eso no significa que este tipo de circuitos sean mejores o peores que los circuitos en serie, simplemente son más o menos convenientes dependiendo de las circunstancias.

Debate con tus compañeros qué circuito es el más apropiado en los siguientes casos:

1. Tienes una pila de 9V y cuatro bombillas de 2,5V cada una.

2. Tienes una pila de 4,5V y dos bombillas de 4,8V cada una.



3. Busca algún video en Internet sobre los peligros de los cortocircuitos y cómo se pueden prevenir.

4. Busca algún video en Internet sobre las consecuencias de una descarga eléctrica en el cuerpo humano.

Comparte lo que has visto con tus compañeros.