



Нумо досліджувати!

6.1 Що таке електрична схема?

1. Запитання:

Де потрібно поставити вимикач в електричній схемі, щоб лампочка згасла.

2. Зробіть припущення.

3. Проведіть дослідження та запишіть ваші спостереження.

а. Намалюйте ваші електричні схеми.

--	--

б. Що ви спостерігаєте? _____

4. Обговоріть результати та зробіть висновок.

а. Чи співпали ваші припущення з отриманими результатами?

так ні

б. Висновок:



Нумо досліджувати!

6.1 Що таке електрична схема?

1. Запитання:

Як з'єднати два джерела струму (батарейки), щоб засвітилася лампочка в простому електричному колі?

2. Зробіть припущення.

3. Проведіть дослідження та запишіть ваші спостереження.

а. З'єднайте елементи живлення. Намалюйте електричну схему.

Чи світить лампочка? так ні

б. Оберніть один елемент живлення. Намалюйте електричну схему.

Чи світить лампочка? так ні

4. Обговоріть результати та зробіть висновок.

а. Чи співпали ваші припущення з отриманими результатами?

так ні

б. **Висновок:**
