

## إجابات مراجعة الدرس

الفكرة الرئيسية

السؤال الأول:

ما مصادر الطاقة الكهربائية؟

البطاريات ومحطات توليد الطاقة الكهربائية.

المفردات

السؤال الثاني:

ما وحدة قياس التيار الكهربائي؟

الأمبير.

السؤال الثالث:

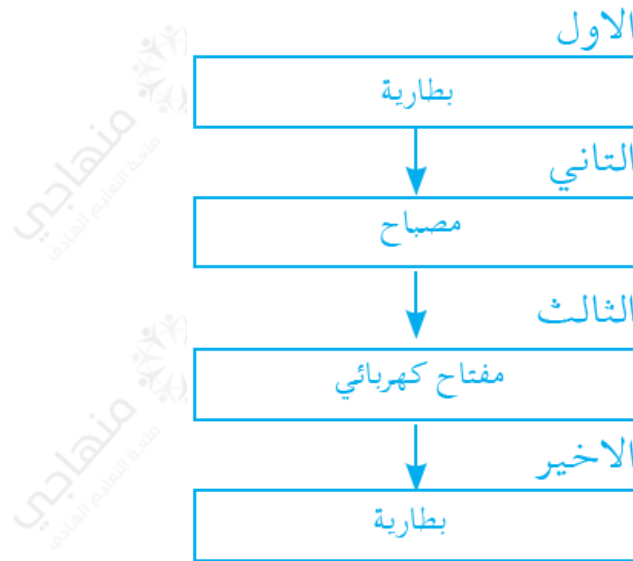
ماذا أسمى الشحنات الكهربائية المتحركة في الدارة الكهربائية؟

التيار الكهربائي.

مهارة القراءة

السؤال الرابع:

أتبع مسار التيار الكهربائي في دارة كهربائية بسيطة موصولة على التوالي.



### المفاهيم الأساسية

**أختار الإجابة الصحيحة.**

**السؤال الخامس:**

المفتاح الكهربائي يعمل على:

- أ- التحكم في مقدار التيار الكهربائي.
- ب- تزويد الدارة الكهربائية بالطاقة.
- ج- غلق الدارة الكهربائية أو فتحها.
- د- فتح الدارة الكهربائية فقط.

**السؤال السادس:**

المولد الكهربائي يعمل على تحويل:

- أ- الطاقة الحركية إلى طاقة كهربائية.
- ب- الطاقة الصوتية إلى طاقة كهربائية.
- ج- الطاقة الحرارية إلى طاقة كهربائية.

د- الطاقة الصوتية إلى طاقة كهربائية.

**التفكير الناقد**

**السؤال السابع:**

ما الطريقة التي تربط فيها مصابيح النشرات الضوئية؟

**ترتبط على التوازي.**