

## إجابات مراجعة الدرس

الفكرة الرئيسة

السؤال الأول:

ما مصادر الطاقة الكهربائية؟

البطاريات ومحطات توليد الطاقة الكهربائية.

المفردات

السؤال الثاني:

ما وحدة قياس التيار الكهربائي؟

الأمبير.

السؤال الثالث:

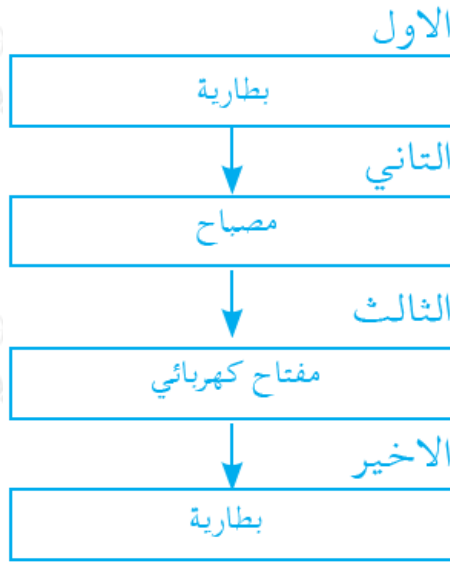
ماذا أسمى الشحنات الكهربائية المتحركة في الدارة الكهربائية؟

التيار الكهربائي.

مهارة القراءة

السؤال الرابع:

أَتتبع 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 الضوئية 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؟

**تربط على التوازي.**