

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



موقع المناهج المنهاج السعودي

*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الرابع اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/4>

* للحصول على جميع أوراق الصف الرابع في مادة علوم ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/4science>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الرابع في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الثاني اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/4science2>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الرابع اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade4>

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

<https://t.me/sacourse>

الرابع	الصف	علوم	المادة	الثاني	الفصل الدراسي
		١٤٤٠ / / هـ	التاريخ	الرابعة	الفترة

س٣/ ما الفرق بين الكهرباء الساكنة والمتحركة؟

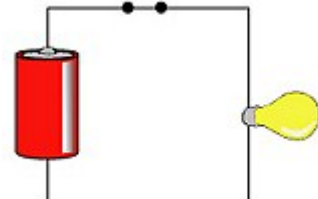
الكهرباء الساكنة	التيار الكهربائي
التعريف :	التعريف :
.....
مثال :	مثال :
.....

المهارة : ٣٥
ذكر الفرق بين الكهرباء الساكنة والتيار الكهربائي

أ	ب	ج	د

س٤/ ضع على نموذج الدائرة الكهربائية التالية (مكونات الدائرة الكهربائية)؟ (عملي)
- بالأدوات التي امامك كون دائرة كهربائية بسيطة

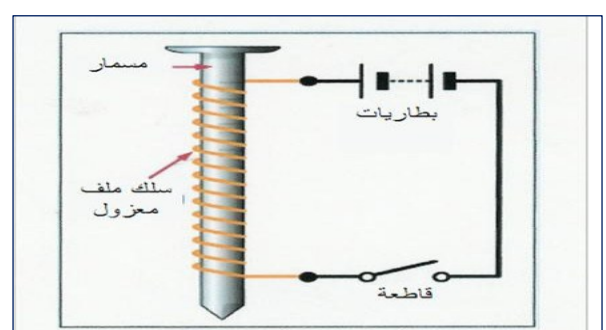
تتكون الدائرة الكهربائية من و..... و.....



المهارة : ٣٦
عمل نموذج لدائرة كهربائية بسيطة بما يتناسب مع الإمكانيات المتوفرة

أ	ب	ج	د

س٤/ بالأدوات التي امامك كون نموذج لمغناطيس كهربائي بسيطة (عملي)



عمل نموذج لمغناطيس كهربائي بما يتناسب مع الإمكانيات المتوفرة .

أ	ب	ج	د

معلم المادة سامي عبدالله الثبيتي

المهارة رقم ١ يتم تطبيقها عملي أثناء الحصة

المهارة التي تحتها خط مهارات أساسية من مهارات الحد الأدنى

إذا وجدت ملاحظات الرجاء تنبيهي وشكراً 3tib2@gmail.com

أ	ب	ج	د
١٠٠/٩٥	٩٥-٨٥	٨٥>٧٥	>٧٥
متفوق	متقدم	متمكن	غير مجتاز