

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العُمانية



*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/om>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني عشر اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/12>

* للحصول على جميع أوراق الصف الثاني عشر في مادة فيزياء ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/12physics>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني عشر في مادة فيزياء الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/12physics1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثاني عشر اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/grade12>

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/omcourse_bot

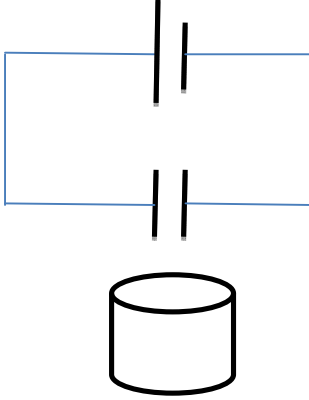
• سؤال قصير(1)* للصف الثاني عشر في مادة الفيزياء

الصف:

اسم الطالبة:

أولاً: اختاري الإجابة الصحيحة من بين البدائل المعطاه:

1- مكثف متصل بدائرة كهربائية كما بالشكل الآتي ، غمس لوحيه في الماء فأى الخيارات التالية يكون صحيحا :



المفردة	C	V	Q
أ	تزيد	ثابت	تقل
ب	تزيد	ثابت	تزيد
ج	ثابته	تقل	تقل
د	ثابته	تزيد	تزيد

2- مكثف متوازي اللوحين ، اذا زيدت مساحة كل لوح فيه الى الضعف وزادت المسافة بين لوحيه الى أربعة اضعاف فإن سعته تصبح :

(د) C / 4

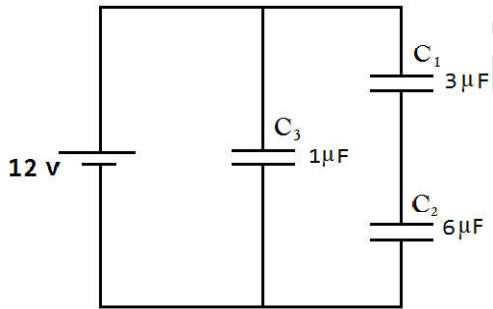
(ج) C / 2

(ب) C

(أ) 2C

ثانياً:

وصلت 3 مكثفات كما بالشكل المقابل ، اوجدى الطاقة المخزنة في المكثف C₂



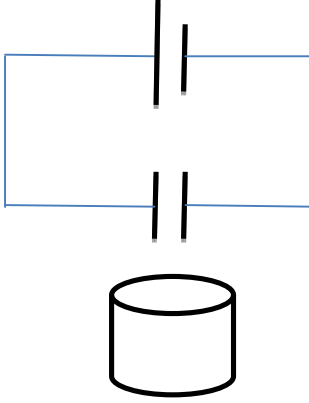
سؤال قصير (1) للصف الثاني عشر في مادة الفيزياء

الصف:

اسم الطالبة:

أولاً: اختاري الإجابة الصحيحة من بين البدائل المعطاه:

1- مكثف متصل بدائرة كهربائية كما بالشكل الاتي ، غمس لوحيه في الماء فأى الخيارات التالية يكون صحيحا :



المفردة	C	V	Q
أ	تزيد	ثابت	تزيد
ب	تزيد	ثابت	تقل
ج	ثابته	تقل	تقل
د	ثابته	تزيد	تزيد

2- مكثف متوازي اللوحين ، اذا زيدت مساحة كل لوح فيه الى الضعف وزادت المسافة بين لوحيه الى أربعة اضعاف فإن سعته تصبح :

(د) 2C

(ج) C

(ب) C/2

(أ) C/4

ثانياً:

وصلت 3 مكثفات كما بالشكل المقابل ، اوجدي الطاقة المخزنة في المكثف C_2

