

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 المستوى الخامس اضغط هنا

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

\* للحصول على جميع أوراق المستوى الخامس في مادة فيزياء ولجميع الفصول, اضغط هنا

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

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد المستوى الخامس في مادة فيزياء الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/physics1>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للمستوى الخامس اضغط هنا

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

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

<https://t.me/sacourse>

## درس المغناط الدائمة والموقّعة

اسم المجموعة :	الدرجة :	الترتيب :
عنوان الدرس : المغناط الدائمة والموقّعة	إستراتيجية : ورقة عمل	التاريخ :

أذكر بعض خصائص المغناطيس	س (١)												
ما هي خواص خطوط المجال المغناطيسي ؟	س (٢)												
أكمل الجدول التالي	س (٣)												
<table><tr><td>المصطلح</td><td>التعريف</td></tr><tr><td>المغناطيس الدائم</td><td></td></tr><tr><td>المغناطيس الأرضي</td><td></td></tr><tr><td>البوصلة</td><td></td></tr><tr><td>المجال المغناطيسي</td><td></td></tr><tr><td>خطوط المجال المغناطيسي</td><td></td></tr></table>	المصطلح	التعريف	المغناطيس الدائم		المغناطيس الأرضي		البوصلة		المجال المغناطيسي		خطوط المجال المغناطيسي		
المصطلح	التعريف												
المغناطيس الدائم													
المغناطيس الأرضي													
البوصلة													
المجال المغناطيسي													
خطوط المجال المغناطيسي													