

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 الثالث الثانوي العلمي اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/14>

* للحصول على جميع أوراق الصف الثالث الثانوي العلمي في مادة فيزياء ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/14physics>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثالث الثانوي العلمي في مادة فيزياء الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/14physics1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثالث الثانوي العلمي اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade14>

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

https://t.me/UAElinks_bot

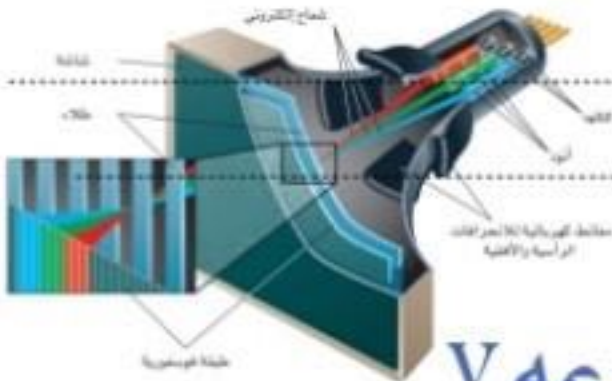
القوة المؤثرة في جسيم مشحون

إتجاهها

مقدار القوة

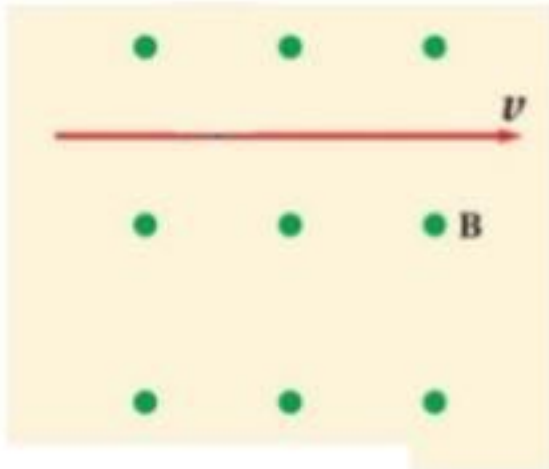


علل / تطلّى الشاشة بطبقة فوسفورية في انبوبة اشعة المهبط .



حدد إتجاه القوة المؤثرة في إلكترون سرعه V

في مجال مغناطيسي B



.....
.....
.....

تخزين المعلومات عن طريق الوسائط المغناطيسية
أكمل ما يلي:

كل حزمتين تخزن على شكل وحدة صغيرة من المعلومات
تسمى وله قيمتان أما أو

أ- الحزمتان الممغنطتان اللتان تشيران الى نفس الإتجاه يمثلان
بالرمز

ب- الحزمتان الممغنطتان اللتان تشيران الى إتجاهين متعاكسين
يمثلان بالرمز