

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف اختبار قصير أول (نموذج 4)

[موقع المناهج](#) ⇌ [المناهج الكويتية](#) ⇌ [الصف العاشر](#) ⇌ [فيزياء](#) ⇌ [الفصل الثاني](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف العاشر



روابط مواد الصف العاشر على تلغرام

الرياضيات	اللغة الانجليزية	اللغة العربية	التربية الاسلامية
---------------------------	----------------------------------	-------------------------------	-----------------------------------

المزيد من الملفات بحسب الصف العاشر والمادة فيزياء في الفصل الثاني

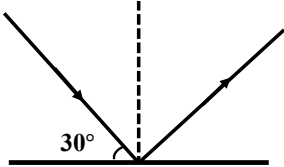
بنك اسئلة الفيزياء	1
مذكرة الكهربائية الساكنة والتيار المستمر	2
مذكرة الموجات والاهتزازات	3
مراجعة الورقة التقييمية	4
مراجعة للورقة التقييمية	5

اختبار قصير 1 - الصف العاشر

السؤال الأول :

أكمل العبارات الآتية بما تراه مناسب

- مقدار الزاوية التي يمسحها نصف القطر في الثانية الواحدة تسمى



- في الشكل المقابل تكون زاوية انعكاس الصوت تساوي

- وتر كتلة وحدة اطواله 0.04 Kg/m مشدود بقوة 16 N تكون سرعة انتشار الموجة بوحدة m/s يساوي

السؤال الثاني :

أ- قارن بين كلا مما يلي :

الموجة الطولية	الموجة المستعرضة	وجه المقارنة
		مما تتكون
النغمة التوافقية الاولى	النغمة الأساسية	وجه المقارنة
		عدد القطاعات

ب- حل المسائل :

- جسم يتحرك حركة توافقية بسيطة تعطى إزاحته بالعلاقة التالية , $y = 20 \sin(10t)$ ، حيث تقاس الإزاحة بوحدة المتر و الزمن بوحدة الثانية ، احسب
- السرعة الزاوية

- التردد