

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التربية الوطنية

مديرية التربية لولاية أدرار
ثانوية الرائد فراج بالمطارفة

الاختبار الثالث في مادة العلوم الفيزيائية
التاريخ

المستوى : الثانية أدب وفلسفة

2018/05/14:

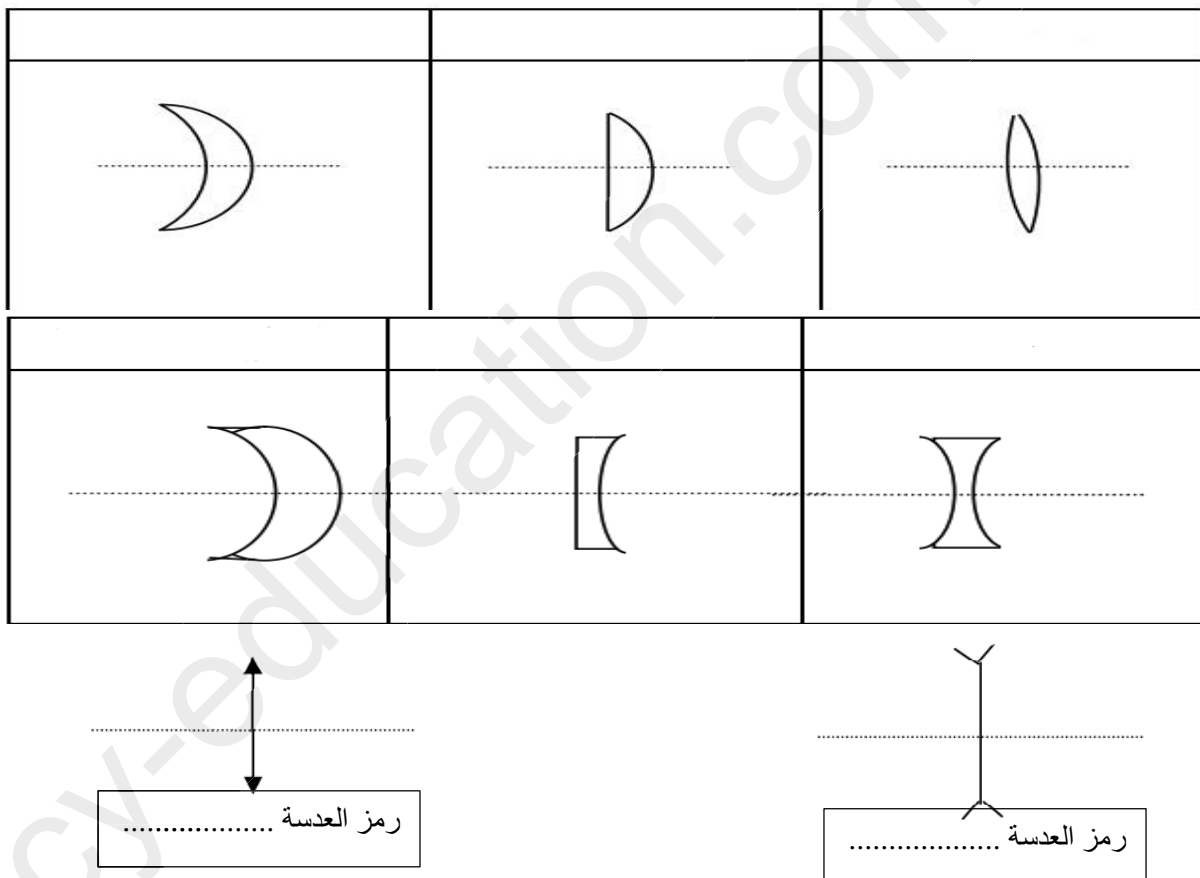
التمرين الأول :
عرف العدسة

المدة : ساعة

الاسم واللقب:

اذكر انواعها

سمي اشكال العدسات التالية



يحسب تقريب العدسة بالعلاقة ووحدته في الجملة الدولية هي

التمرين الثاني :

يمكن للانسان ان يصدر اصوات توائرها ينتمي الى المجال [1000 Hz , 85 Hz] إذا علمت ان هذا الصوت ينتقل في الهواء وان سرعة الصوت في الهواء هي 340 m/s هل يمكن للصوت ان ينتقل في الفراغ ؟

عرف دور الحركة T ثم احسب قيمه عند حدود المجال؟

احسب طول الموجة λ عند حدود المجال؟

نعلم ان سرعة انتشار الصوت في الفولاذ اكبر منها في الهواء اذ تقدر هذه السرعة بـ 5200 m/s
احسب في هذه الحالة طول الموجة λ عند حدود المجال ؟

التمرين الثالث :

حول 10 Kwh الى الجول

اكمـل الجدول التالـي

الجهاز	مكواـت	ثلاـجة	مـصباـح
استطاعته P بالوات (w)	1600	24	75
متوسط استعمال بالساعة	3	69120000	4860000
الطاقة المستهلكة بالوات الساعي wh			

طريـقة الحـساب