

الرقم :

فرض محروس رقم 3 في مادة
الفيزياء للدورة IIالاسم :
النسب :
القسم : 2/20

مدة الاجاز : ساعة واحدة

التمرين الاول: (8 نقط)

سلم
التفصي

3

- العدسة المجمعة للعين
- عدسة مجمعة
 - تلعب دور شاشة العين

- البالورية
- الشبكية
- المكرونة

1) صل بسهم :

5

- (2) ضع علامة (X) أمام الإجابة الصحيحة
- للاحظة شيء بمكرونة يجب وضعه على مسافة: $OA > f$
 - يمكن راسم التذبذب من معاينة: التيار الكهربائي التوتر $\boxed{\text{B}}$ يائي
 - يمثل المحور الأفقي لشاشة راسم التذبذب: محور التوتر $\boxed{\text{C}}$ محور الزمن
 - التوتر المستمر توتر: ثابت يتغير مع الزمن
 - تقاس القيمة القصوية للتوتيرمتناوب جيبي بجهاز: $\boxed{\text{D}}$ راسم التذبذب

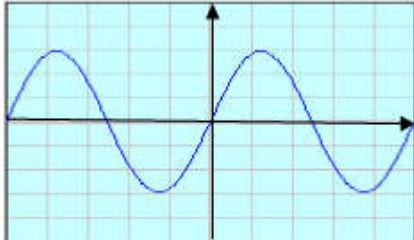
التمرين الثاني: (8 نقط)

2

1,5

1,5

1,5



نوصل مريطي مولد بمريطي راسم التذبذب ، و نعيين على شاشته الرسم التذبذبي التالي :
- الحساسية الرأسية: $S_V = 3V/div$ و الحساسية الأفقيّة: $S_h = 1ms/div$:

(1) حدد معللاً جوابك طبيعة التوتر؟.....

(2) احسب القيمة القصوية U_{max} ؟.....(3) استنتج القيمة الفعالة U_{eff} ؟.....(4) أحسب الدور T ؟.....(5) استنتاج التردد f ؟.....

التمرين الثالث: (4 نقط)

1

1

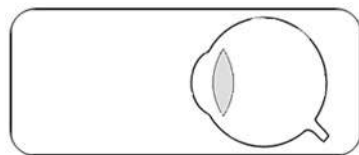
1

1

تنهمت زينب أنها عندما تجلس في المقعد الخلفي داخل قاعة الدرس لا ترى بوضوح ما يسجل على السبورة، غير أنها تقرأ بسهولة من كتابها كلما طلب منها ذلك.

(1) حدد لزينب العيب البصري الذي تعاني منه.....

(2) بين لزينب و برسم توضيحي موضع تكون الصورة داخل عينها.



(3) انصح زميلتك زينب كيف يمكنها تصحيح هذا العيب البصري.

(4) اشرح لزينب على الرسم أسفله اقتراحت لكيفية تصحيح العيب البصري لديها.

