

الأستاذ: محمد عبد النبي
المدة : 30 دقيقة
2013 / 2012 9ا الرقم :

فرض مراقبة ع - 3 دد

العلوم الفيزيائية

المدرسة الإعدادية

رأس الجبل

الاسم :
.....

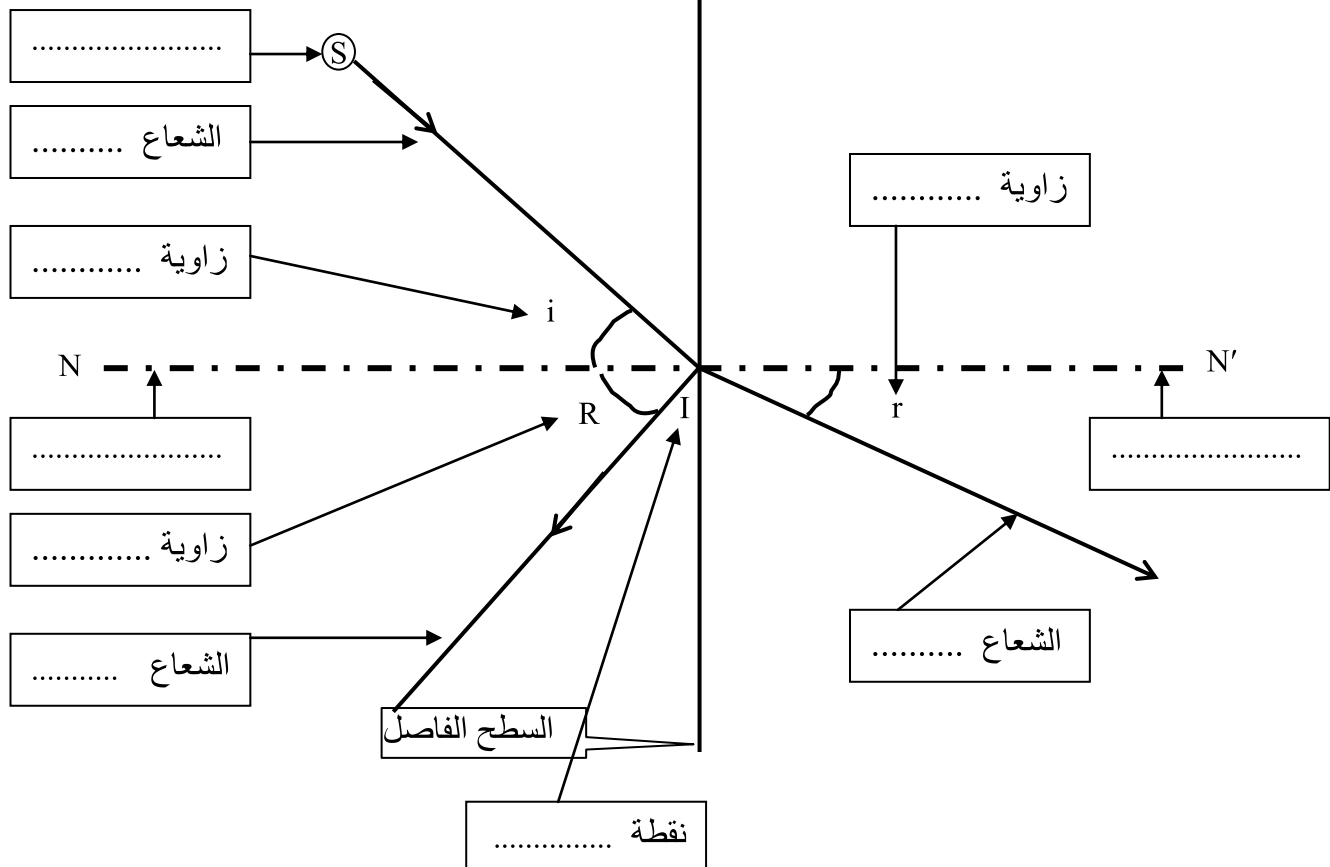
20

التمرين الأول (7 نقطة)

1- اتمم الفراغات بما هو مناسب: (5 ن)

الوسط الشفاف 1

الوسط الشفاف 2



2- قارن الزاوية i مع الزاوية R ? (1 ن)

3- في أي حالة تتحصل على الزوايا الثلاثة $R = i = r$ (1 ن)

التمرين الثاني (13 نقطة)

يكتب على سيارات الإسعاف كلمة AMBULANCE

بهذه الصيغة؟ (1 ن)

AMBULANCE

1- فمن خلال معرفتك لدور المرأة المسطحة فسر لماذا تكتب كلمة

لتفسير هذه الظاهرة نقوم بتفسير صورة حرف **B** عبر مرآة مسطحة.

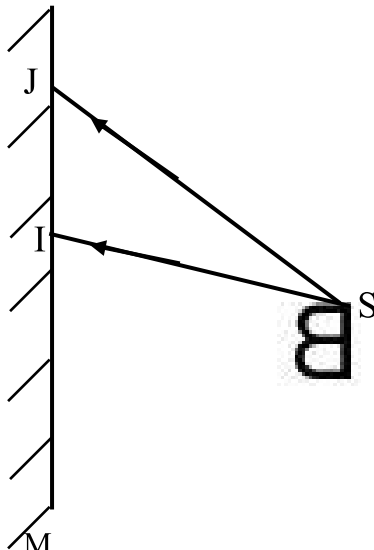
-2 هل يعتبر حرف **B** المكتوب على سيارة الإسعاف مصدر ضوء أولي أو مصدر ضوء ثانوي؟ (1ن)

-3 أذكر نوعية الحزمة الضوئية التي يبعثها حرف **B** نحو عاكس السيارة؟ (1ن)

-4 عرف بظاهرة انعكاس الضوء؟ (1ن)

-5 أذكر القانون الأول لانعكاس الضوء؟ (1ن)

-6 أذكر القانون الثاني لانعكاس الضوء؟ (1ن)



-7 أكمل صورة الشعاع الضوئي **SI** عبر العاكس المسطح **M**. (1ن)

-8 أكمل صورة الشعاع **SJ** عبر العاكس المسطح **M**. (1ن)

-9 أكمل امتداد الشعاعان المنعكسان للتعرف على مكان صورة الحرف. (1ن)

-10 أتمم صورة الحرف عبر العاكس المسطح **M**. (1ن)

-11 كيف هما الحرف **B** و صورته بالنسبة للمرآة؟ (1ن)

-12 الحرف **B** هل هو حقيقي أم افتراضي بالنسبة للعاكس **M**? (1ن)

-13 صورة الحرف **B** هل هي حقيقي أم افتراضي (1ن)

عملاً موفقاً