

<p>الشعبة أو المسلك: الفنون التطبيقية</p>	<p>امتحانات نيل شهادة البكالوريا الامتحان الجهوي الموحد</p>	<p>المملكة المغربية وزارة التربية الوطنية والتكوين المهني الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة الشرقية +XHA+ I HE+OXE +C+L+O+ I 2OXE + abE2O A 2OXE +OXE الأستاذ تجزيئ النقطة الممنوحة لكل سؤال حسب نوعية الأجوبة</p>		
<p>الدورة: يوليو 2014 (الاستدراكية) المستوى: الأولى بكالوريا مدة الإنجاز: ساعتان المعامل: 2</p>	<table border="1"> <tr> <td>1</td> </tr> <tr> <td>1</td> </tr> </table>	1	1	<p>المادة: الرياضيات</p>
1				
1				

عناصر الإجابة وسلم التقويم

يمكن للأستاذ تجزيئ النقطة الممنوحة لكل سؤال حسب نوعية الأجوبة

www.9alami.com

التمرين الأول (6 ن)

(1) (a) 1 (b) 2 $1 = 1 + 1$ نقطة للطريقة و نقطة لحل المتراجحة

(2) 2 = نقطة للطريقة و نقطة لحل النظمة

(3) 1

التمرين الثاني (3 ن)

(1) (a) 0.5 ن (b) 1.5 $1 = 0.5 + 0.5$ ن

(2) 1 ن نصف نقطة لكتابة الصيغة و نصف نقطة للحساب

التمرين الثالث (3 ن)

(1) 1 $1 = 0.5 + 0.5$ ن

(2) 2 = نقطة لحساب المشتقة + نصف نقطة للإشارة + نصف نقطة للرتابة.

التمرين الرابع (4 ن)

(1) 0.75 ن = $0.25 + 0.25 + 0.25$

(2) 1 ن = $0.25 + 0.25 + 0.25 + 0.25$

(3) (a) نصف نقطة للحساب و ربع نقطة للإشارة (b) 0.5 ن (c) 0.5 ن

(4) 1 ن

التمرين الخامس (4 ن)

(1) 2 ن

(2) 1 ن

(3) 1 ن

www.9alami.com

