



C: NR24

الامتحان الوطني الموحد للبكالوريا
-الدورة العادية 2008-
عناصر الإجابة

المعامل:	9
----------	---

المادة:	الرياضيات
---------	-----------

مدة الإنجاز:	4س
--------------	----

الشعب(ة):	شعبة العلوم الرياضية (أ) و (ب)
-----------	--------------------------------

التمرين الرابع : (10 ن)

التمرين الثالث : (3 ن)

التمرين الأول : (3,25 ن)

- I
- (1) أ) $2 \times 0,25$
ب) $2 \times 0,25$
ج) $2 \times 0,25$
د) $0,5$
(2) $0,5$
- II
- (1) أ) $0,5$
ب) $0,5$
(2) أ) $0,5$
ب) $2 \times 0,25$
ج) $2 \times 0,25$
(3) أ) $0,5$
ب) $0,5$
ج) $0,75$
(قابلية الاشتقاق $0,25$ ن
و حساب الدالة المشتقة $0,5$ ن)
د) $0,5$
(4) أ) $0,5$
ب) $0,5$
ج) $0,25$
(5) أ) $0,5$
ب) $0,5$
ج) $0,5$
(التقارب $0,25$ ن
و تحديد النهاية $0,25$ ن)

- (1 - I) $0,25$
(2) $0,5$
(1 - II) أ) $2 \times 0,25$
ب) $0,5$
ج) $0,5$
(2) $0,25$
(3) $0,5$

- (1) أ) $0,75$
ب) $0,5$
(2) أ) $0,25$
ب) $0,5$
(3) $0,5$
(4) $0,75$

التمرين الثاني : (3,75 ن)

- (1 - I) أ) $0,5$
ب) $0,5$
(2) $0,5$
(1 - II) أ) $0,5$
ب) $0,5$
(2) أ) $0,5$
ب) $0,75$
(التعامد $0,5$ ن
و المسافة $0,25$ ن)

