

(مناهج الوسيط)

التمرين الاول (ب نقاط)

0,5	(أ) حساب حجم
0,5	حساب
1	(ب) كون المتساوية (ل) حدد نسبة تعيين الأساس
0,5	ايجاد عبارة ل
0,5	استنتاج عبارة
0,5	حساب
0,5	التمرين الثاني (ب نقاط)
0,5	(م) حساب
1,5	(ن) ايحاد
0,75	(س) حساب
0,25	باعتناء حلول المعادلة
1	(ت) طبيعة المتكافئة المساوية (12 نقطة)
0,5	(1) (أ) ايجاد مجموعة التعريف
1	حساب المتساويات
1,5	(ب) المشتق: ايجاد دراسة الفروع واللامساوية
1,5	(ج) وجود المتساويات تعيين المعادلات للمساويات أو المعام
1	التعميل على وجود
0,5	باعتناء المتساويات أو المعام
1	باعتناء المتساويات (ن)
0,5	(د) حساب دالة أحادية للدالة
1,50	حساب المساحة
0,5	(3) (أ) استنتاج اتجاه تغير الدالة
0,5	(ب) رسم المتساويات (3)
0,5	(ج) دراسة نقطة تقاطع (3) و