

الصفحة: $\frac{1}{1}$	الامتحان الجهوي الموحد لنيل شهادة السلك الإعدادي		<div>المملكة المغربية وزارة التربية الوطنية والتكوين المهني</div> <div></div> <div>&lt;&lt;&lt;&lt;&gt;&gt;&gt;&gt; الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين لجهة الدار البيضاء الكبرى</div>	
	دورة يونيو 2015			
	المادة: الرياضيات			
	سلم التنقيط			
على العموم، تؤخذ بعين الاعتبار كل مرحلة سليمة تتضمنها إجابات المترشح				
التمرين الأول: ( 3 ن )				
(1)	1 ن	0.5 ن للطريقة المتبعة + 0.5 ن لقيمة المجهول		
(2)	1 ن	0.5 ن للطريقة المتبعة + 0.5 ن للحلول		
(3)	1 ن	0.5 ن للطريقة المتبعة + 0.25 ن لكل حل		
التمرين الثاني: ( 2 ن )				
(1)	1 ن	0.5 ن لقيمة x + 0.5 ن لقيمة y		
(2)	1 ن	0.5 ن للتبريض + 0.5 ن لتحديد المطلوب		
التمرين الثالث: ( 2 ن )				
(1)	0.5 ن			
(2)	1 ن	0.5 ن لطريقة تحديد المعدل الحسابي + 0.5 ن للنتيجة الصحيحة		
(3)	0.5 ن			
التمرين الرابع: ( 4 ن )				
(1) أ-	0.5 ن			
(1) ب-	0.5 ن	0.25 ن لوضع المعادلة + 0.25 ن للنتيجة الصحيحة		
(2)	1 ن			
(3) أ-	0.5 ن			
(3) ب-	0.5 ن			
(3) ج-	1 ن			
التمرين الخامس: ( 2 ن )				
(1) أ-	1 ن			
(1) ب-	1 ن			
التمرين السادس: ( 4 ن )				
(1)	0.5 ن	0.25 ن لاستحضار الخاصية + 0.25 ن للنتيجة		
(2)	0.5 ن	0.25 ن لاستحضار الخاصية + 0.25 ن للنتيجة		
(3)	0.5 ن	0.25 ن لاستحضار الخاصية + 0.25 ن للنتيجة		
(4)	1 ن	تقبل كل طريقة صحيحة ( إحداثيات تحقق المعادلة..... )		
(5) أ-	0.5 ن			
(5) ب-	1 ن			
التمرين السابع: ( 3 ن )				
(1)	1 ن			
(2)	1 ن	0.5 ن لتطبيق القاعدة + 0.5 ن للنتيجة		
(3)	1 ن	0.5 ن لاستحضار أثر التصغير على الحجم + 0.5 ن للنتيجة		