



الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين

لجنة لجنحة - تمولن

نيابة وزان

الامتحان الموحد الإقليمي لنيل شهادة الدروس الابتدائية

(دورة يونيو 2015)

وحدة الرياضيات

[www.9alami.info](http://www.9alami.info)

[www.9alami.info](http://www.9alami.info)

عناصر الإجابة وسلم التنقيط

التنقيط	الجواب	السؤال	المجال
(2 ن)	909, 9 - (99,91 + 0, 99) = 809	مع مراعاة وضع العملية.	الأعداد والحساب
(2 ن)	706,5 × 3, 4 = 2402.1	مع مراعاة وضع العملية.	
(2 ن)	3335 ÷ 23 = 145	مع مراعاة وضع العملية.	
(3 ن)	$\left(\frac{5}{4} \times \frac{8}{5}\right) - \left(\frac{4}{2} \times \frac{1}{4}\right) = \frac{3}{2}$	2	مسألة
(4 ن)	$1 > \frac{5}{7} > \frac{3}{7} > \frac{2}{7} > \frac{1}{7}$	3	
(1 ن)	أ- تلوين 7 تربيعات من الشريط.		
(2 ن)	ب- المبلغ الذي يوفره خالد شهريا هو 1560 درهم.		أنشطة القياس
(2 ن)	1km= 1000m = 100000cm	1	
(2 ن)	1kg = 1000g = 1000000 mg		
(2 ن)	1 ℓ=0,001m <sup>3</sup> =1dm <sup>3</sup>		
(2 ن)	1 ha =10000m <sup>2</sup> = 10000 ca		
(2 ن)	1 j =24h =1440min		مسألة
(3 ن)	حجم مكعب قياس حرفه هو 5 cm هو 125 cm <sup>3</sup>		
(1 ن)	رسم زاوية AÔB قياسها 120° بدون أدنى خطأ	1	أنشطة الهندسة
(1 ن)	AÔB زاوية منفرجة.		
(1 ن)	المستقيمان العموديان على نفس المستقيم متوازيان صحيحة	2	
(1 ن)	مجموع قياسات زوايا مثلث هي 240 خطأ		
(1 ن)	الوحدة الأساسية لقياس الكتل هي g صحيحة	3	
(3 ن)	رسم جيد للشكل A'B'C'D' مماثل الرباعي ABCD بالنسبة لمحور التماثل (d).		
(1 ن)	أ- مساحة هذه القطعة الأرضية هي 294 m <sup>2</sup> .	مسألة	
(2 ن)	ب- ثمن شراء القطعة الأرضية هو 1029000 درهم		