



الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين

لجنة لجنحة - تمولن

نيابة وزلي

الامتحان الموحد الإقليمي لنيل شهادة الدروس الابتدائية
(دورة يونيو 2015)
وحدة الرياضيات

عناصر الإجابة وسلم التنقيط

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