

تصحيح الاختبار الثاني في مادة الرياضيات

الإجابة و سلم التنقيط (10/10)

سلم التنقيط	الجزء الأول: تمارين	عناصر الإجابة:	رقم السؤال
	- أنجز العمليات الآتية : (3 نقاط)		-1
1 ن	$1150 = 25 \times 46$	$46 \times \underline{25}$	أ -
1 ن	$189 = 7 \times 27$	$27 \times \underline{7}$	ب .
1 ن	$223 = 1823 - 2046$	$2046 + \underline{1823}$	ج -
.....			
	- أحول إلى الوحدة المطلوبة : (2 نقاط)		- 2
0.5 ن	4 dam =	40 m	أ -
0.5 ن	12 km =	1200 dam	ب -
0.5 ن	600 cm =	6 m	ج -
0.5 ن	2 m 15 cm =	...215 cm	د -
.....			
	ألاحظ و أكمل ما يلي : (2 نقاط)		- 3
0.5 ن	الثامنة مساءً : 20h30		أ -
0.5 ن	العاشرة ليلاً : 22h :00		ب -
0.5 ن	نصف ساعة = 30 دقيقة		ج -
0.5 ن	3 ساعات = 180 دقيقة		د -
	الجزء الثاني: المسألة (3 نقاط)	عناصر الإجابة:	
	-1		
1 ن	- ثمن شراء قطع الجبن هو : $6 \text{ دج} \times 7 = 42 \text{ دج}$		
1 ن	- ثمن شراء الخبزات هو : $8 \text{ دج} \times 3 = 24 \text{ دج}$		
1 ن	- ثمن الأغذية التي اشترتها أسماء $35 \text{ دج} + 24 \text{ دج} = 66 \text{ دج}$		
: يجب وضع العمليات عمودياً وأفقياً (0.25ن)			