

متوسطة قايد عامر أحمد – غليزان

السنة الدراسية: 2020 - 2019



المستوى : السنة ثالثة متوسط

المدة: ساعة

## الإختبارالأول فيمادة المعلوماتيت

		وسوسيه والمساح		ي،دا	יני-נטי	ş			
	:	القسم		إسم :	الإ			اللقب:	
		حيحة :	إجابات الص	حيحة أو الإ	د الإجابة الصح	مة <b>X</b> عنا	ضع علاه	ون الأول :	التم
	Insertion قائمة	بة سكراتش	<u>ا</u> مکت	صوتي	تسجيل	ج ا	 <b>ت في</b> برناه	ن إضافة الأصوار	يكر
				, ,				تش من:	
	تقاطع العمود120 مع	لع السطر B مع	تقاص تقاص	لعمود B	تقاطع ا			B20 هي :	الخلية
	السطر B	20	العمود 0	2	مع السطر 20				
	تصميم ألعاب	نشاء جداول		سوم	إنشاء رس	أجل: إ	كرات <b>ش من</b>	فدم برنامج سُ	يستخ
		حسابية			ستحرک				
	ا أوراق عمل	صفحات			ک خلاب		عن مجموعة	ىنف ھو عبارة .	المص
	صيغة مراجع الخلايا	صيغة كيميائية		عة مبالشرة		] :	مدول هي	الصيغ في المج	أنواع
		1		ع ترقيـمها :	داة المطلوبة مع	 لمار حول الأ	ضع إص	تمرين الثاني :	ال
							•	•	
Cali	bri + 11 +	A A =	==	%7 - ▶¶	~	لموديه )		) اتجاه الكتابة	
G	I <u>S</u>	- A - =	三三	佳差				) تلوين الخلايا	
		G						) تغيير الحدود	
	Police		Alli	jiiciiiciic			سط الخلية	) الكتابة في و	4
		: 3.	، الصبغ التال	تبجة حسب	واحسب النا	ملأ الحدول	(1:	تمرين الثالث	ال
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				برین است	· _
	<u>D</u>	2	$\frac{F1 = 3}{D2}$			$\frac{1*E1 - F1}{(C2 - P2)}$	4		
	<u> </u>	3 = 6	C3 =	3	D3 = 2	2   G3 =	= B3 *	(C3 - D3)	
	A	В	С	D	Е	F	G	н	
	1								
	2								
	3								
	4								
	5					اــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ارك، للصبغ	اکتب حس	
					•	٠٠٠٠			
	•••••			•••••			نية :	للصيغة الثا	

اذكر أولويات العمليات الحسابية بالترتيب :

**الوضعية الإدماجية:** طلب منك أستاذ المعلوماتية كتابة النقاط التي تحصلت عليها في الفصل الأول لحساب

معدلك ، ما هو البرنامج الذي تستعمله : .....

4	A	В	C	D	E	F	G	Н	1
1	المادة	التقويم	الفرض	المجموع 1	الاختبار	المعدل	المعامل	المعدل * المعامل	
2	معلوماتية	16	15		15		1		
3	رياضيات	15	13		14		3		
4	ل, عربية	14	13,5		13		2		
5	إنجليزية	16	14		15		1		
6	تاريخ و جغرافيا	15	15		16		2		
7	تربية بدنية	17	16		16		1		
8									معدل المواد:
0									

## 1) بعد كتاابتك للمقاط أردت الحساب:

- اكتب الصيغ التالية باستعمال مرجع الخلايا:

المجموع 1 = نقطة التقويم + نقطة الفرض

المعدل = (اللمعموم 1 + الاختبار \* 3 ) / 5

.....

المعدل\* المعامل = المعدل \* المعامل

2) بعد حسابك لمعدل مادة المعلوماتية أردت حساب بقية اللمواد ينفس الطريقة ، كيف يمكن القيام بذلك ؟

3) أخبرك صديقك بأنه يمكنك حساب معدل المواد بالطريقة التالية: مجموع خلايا العمود (المعدل \* المعامل) لكل مادة قسمة مجموع المعاملات.

أردت حساب تتيجة معدل المواد في الخلية H8 ، كتب الصيغة التي تحسب ذلك ؟

بالتوفيق