

20		درجة الامتحان		الأول	أسئلة الامتحان الإلكتروني	
الرياضيات	المادة الدراسية	الثالث	الفصل الدراسي	2019-2020	العام الدراسي	
الرابع/	الفئة الدراسية/الصف	3	عدد الصفحات	45 دقيقة	زمن الاختبار	
			اسم الطالب	العام	المحل	
على الطالب الملكتك من مدة صفحات الأسئلة (الإجابة على الأسئلة كلها)						

الدرجة المحتملة للطالب	درجة السؤال	رقم السؤال
	8	الأول
	12	الثاني
	20	المجموع

الجزء الأول	
8	ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة فيما يأتي:

<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> ?		أي مما يلي يأتي تلقياً في النمط ؟	1
A	<input checked="" type="checkbox"/>		
B	<input type="checkbox"/>		
C	<input checked="" type="checkbox"/>		

ما الحد التالي في المتتالية ؟ 5 , 10 , 15 , 20 , 25 ,		2
A	20	
B	30	
C	35	



ما النمط الذي ينبع للقاعدة "اضافة 3 و طرح 3" ؟

A	2, 5, 4, 7, 6	3
B	2, 1, 4, 3, 6	
C	2, 5, 8, 11, 14	

ما التعبير الذي تبلغ قيمته 30 ؟

A	$4 \times 8 + 2$	4
B	$6 \times (3 + 2)$	
C	$3 \times 10 - 5$	

الجزء الثاني

12	اجب عن الاسئلة التالية
----	------------------------

5) لوجد قيمة التعبير .

$(4 \times 5) + 2 = \dots\dots\dots$

.....
.....
.....



6) وسع للنمط التالي باستخدام أربعة حدود و اكتب ملاحظه حوله النمط

القاعدة : 7

النمط : $7, \dots\dots\dots, \dots\dots\dots, \dots\dots\dots, \dots\dots\dots, \dots\dots\dots$

الملاحظة:

.....
.....



7) تزرع مريم أزهارا في حديقة منزلها في الصف الأول زرعت مريم زهرتان ، و في الصف الثاني زرعت 4 زهرات ، و في الصف الثالث زرعت 6 زهرات . كم سيكون عدد الزهرات في الصف السابع ؟ (ارسم النمط لمعرفة الاجابة)



.....

ا) في كل صف يزداد عدد الزهور عن الصف السابق بمقدار

ب) عدد الزهرات في الصف السابع هو

8) استخدم القاعدة لاجلا الاعداد المخرجة الأربعة التالية:

$(12 - v) \times 2 = w$	
المخرج (w)	المدخل (v)
	1
	2
	3
	4



انتهت الأسئلة