

أوراق عمل

الفصل الدراسي الثاني العام الدراسي 1447هـ

ورقة عمل الأسبوع الثاني عشر

المرحلة الثانوية		المرحلة
الثاني	الصف	صناعة القرار في الأعمال

س1: أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:

1	عند استخدام Solver ، ماذا يحدث إذا لم تتحقق القيود	<input type="radio"/> يتم تجاهلها	<input type="radio"/> لا يتم قبول الحل	<input type="radio"/> يتم حذف البيانات	<input type="radio"/> يتم إغلاق البرنامج
2	أي من التالي يُعد مثالاً على استخدام Solver	<input type="radio"/> كتابة تقرير	<input type="radio"/> إرسال بريد إلكتروني	<input type="radio"/> لتحقيق أعلى ربح	<input type="radio"/> تصميم عرض تقديمي
3	ماذا يُقصد بالمتغيرات (Variables) في Solver	<input type="radio"/> القيم الثابتة	<input type="radio"/> العناوين	<input type="radio"/> النتائج النهائية	<input type="radio"/> القيم التي يمكن تغييرها للوصول للحل

س2: أظلل حرف (ص) إذا كانت العبارة صحيحة وحرف (خ) إذا كانت العبارة خاطئة:

م	السؤال	ص	خ
1	تُستخدم أداة Solver لحل المشكلات واتخاذ القرارات المثلثي	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	المتغيرات في Solver هي القيم التي يمكن تغييرها للوصول للحل	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3	أداة Solver تُستخدم فقط لتنسيق الجداول في Excel.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

س3/ أختار المزوجة الصحيحة بين الرقم والحرف.

الرقم	س	الحرف	ج
1	أداة في برنامج Microsoft Excel تُستخدم لإيجاد أفضل حل لمشكلة معينة وفق شروط محددة.		(أ) النموذج
2	القيم التي يمكن تغييرها للوصول إلى الحل الأمثل.		(ب) الحل الأمثل
3	الشروط أو الحدود التي يجب الالتزام بها عند حل المشكلة.		(ج) المتغيرات
4	أفضل نتيجة ممكنة تحقق الهدف مع الالتزام بالقيود.		(د) القيود
5	جعل القيمة أكبر ما يمكن (مثل زيادة الأرباح).		(هـ) أداة سولفر
6			(و) التعظيم