

أوراق عمل

الفصل الدراسي الثاني العام الدراسي 1447هـ

ورقة عمل الأسبوع الخامس عشر

المرحلة الثانوية		المرحلة
الثاني	الصف	المادة

س ١: أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:

١	ما هي الخطوة الأولى التي يجب القيام بها قبل تشغيل أداة "سولفر" في إكسل؟	<input type="radio"/>	طباعة ورقة العمل	<input type="radio"/>	صياغة المشكلة	<input type="radio"/>	تغيير لون الخلايا	<input type="radio"/>	إغلاق البرنامج وفتحه من جديد	<input type="radio"/>
٢	يتم حساب "المتوسط الحسابي" لمجموعة من الأرقام عن طريق:	<input type="radio"/>	ضرب الأرقام في بعضها	<input type="radio"/>	طرح أصغر قيمة	<input type="radio"/>	جمع القيم ثم قسمة الناتج على عددها	<input type="radio"/>	إيجاد القيمة الأكثر تكراراً	<input type="radio"/>
٣	عند تثبيت "مايكروسوفت أوفيس" لأول مرة، تكون أداة "سولفر":	<input type="radio"/>	منشطة تلقائياً	<input type="radio"/>	غير موجودة في البرنامج إطلاقاً	<input type="radio"/>	تتطلب تنشيطاً يدوياً	<input type="radio"/>	تعمل فقط في نسخة الأونلاين	<input type="radio"/>

س ٢: أظلل حرف (ص) إذا كانت العبارة صحيحة وحرف (خ) إذا كانت العبارة خاطئة:

م	السؤال	ص	خ
١	استخدام أداة "سولفر" بدون قيود يؤدي دائماً إلى نتائج واقعية	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
٢	تُعرف القيم ذات الإشكاليات في بيانات السياحة بأنها القيم التي تحتوي على العدد الأقل للرحلات	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
٣	لا يحتاج عالم البيانات إلى إجراء تقييم نقدي للنتائج التي تقدمها أداة "سولفر"	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>