

الدرس الثالث : التنبؤ باستخدام اكسل

اسم الطالبة:

كيف يمكنك تحليل بيانات المبيعات ؟

الخطوة ١

الخطوة ٢

الخطوة ٣

الخطوة ٤

الخطوة ٥



اختاري الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١ - هو عملية بناء التوقعات المستقبلية بناء على البيانات السابقة	• التنبؤ	• التوقع	• التشفير
٢ - يستخدم هذا النوع من مخططات التنبؤ بشكل كبير لعرض التغيير بمرور الوقت من خلال سلسلة من نقاط البيانات المتصلة بخط مستقيم ويساعد في تحديد العلاقة بين مجموعتين من القيم	• المخطط الدائري	• المخطط الخطى	• المخطط العمودي
٣ - من مزايا هذا النوع من المخططات أنه يناسب مجموعات البيانات التي يصل عددها إلى ٥٠ قيمة	• المخطط الدائري	• المخطط الخطى	• المخطط العمودي
٤ - من مزايا هذا النوع من المخططات أنه يساعد في توضيح المقارنة بين مجموعات البيانات	• المخطط الدائري	• المخطط الخطى	• المخطط العمودي
٥ - وسيلة لحماية البيانات عن طريق إخفائها عن الأشخاص غير المرغوب بهم	• التنبؤ	• التوقع	• التشفير
٦ - لا تظهر قيم انضمام الثقة الأدنى وانضمام الثقة الأعلى عادة في مجموعة من بيانات التنبؤ	• العبارة صحيحة	• العبارة خاطئة	• العبارة صحيحة
٧ - لا يمكن تشفير رسائل البريد الإلكتروني	• العبارة صحيحة	• العبارة خاطئة	• العبارة صحيحة
٨ - يمكن استخدام التشفير الغير متماثل في برنامج اكسل لتأمين الملفات	• العبارة صحيحة	• العبارة خاطئة	• العبارة صحيحة
٩ - في التشفير المتماثل يتم تشفير البيانات باستخدام مفتاح تشفير واحد	• العبارة صحيحة	• العبارة خاطئة	• العبارة صحيحة
١٠ - التوقع والتنبؤ هما نفس الشيء	• العبارة صحيحة	• العبارة خاطئة	• العبارة صحيحة

أ. آمنة الرشيد