



موقع اجاباتكم

Google

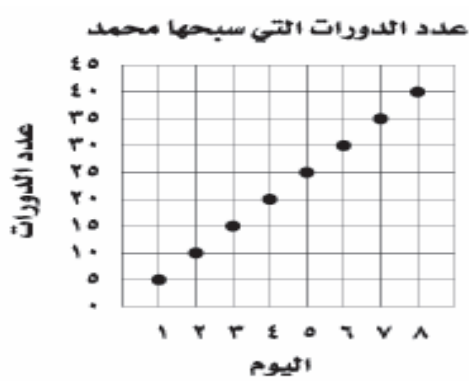
للمزيد اكتب
في جوجل



موقع اجاباتكم

موقع اجاباتكم التعليمي يوفر كل ما يحتاجه الطالب
والمعلم من حلول الكتب توزيع المنهج. اختبارات
نهائية وفترية ملخصات. أوراق عمل والكثير

اختبار الفترة الأولى للفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ

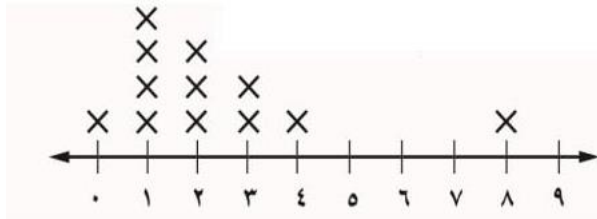
الاسم :				الفصل :			
				السؤال الأول / اختر الإجابة الصحيحة لما يلي :			
				١ / قَدِّر ٥٢٪ من ١٠			
أ) ٥		ب) ٧		ج) ٦		د) ٨	
				٢ / العدد الذي يساوي ٥٠٪ من ٦			
أ) ٢		ب) ٣		ج) ١		د) ٤	
				٣ / ما العدد الذي ٢٥٪ منه يساوي ٢٠			
أ) ٨٠		ب) ٦٠		ج) ٧٠		د) ٩٠	
				٤ / العدد الذي يتكرر اكثر من غيره في مجموعة البيانات يسمى :			
أ) الوسيط		ب) المنوال		ج) المتوسط		د) المدى	
				٥ / كتاب سعره ٥٠ ريال و نسبة التخفيض ٢٠٪ ، فكم يكون سعره بعد التخفيض ؟			
أ) ٣٠		ب) ٤٠		ج) ٢٥		د) ٤٥	
				٦ / تقدر أطوال خمس سمكات بوحدة السنتيمتر كما يأتي : ٤٦ ، ٥٣ ، ٣٣ ، ٥٣ ، ٧٩ إذا أضيفت إليها سمكة جديدة طولها ٩٨ سم فأي العبارات التالية تكون صحيحة :			
أ) ينقص المنوال		ب) يزداد المتوسط		ج) ينقص الوسيط		د) ينقص المتوسط	
				<div><p>٧ / يبين التمثيل البياني الآتي عدد الدورات التي سبها محمد خلال عدة أيام إذا استمر الاتجاه نفسة فما عدد الدورات التي يسبها محمد في اليوم العاشر ؟</p><div><p>عدد الدورات التي سبها محمد</p><p>عدد الدورات</p><p>اليوم</p></div></div>			
أ) ٥٠		ب) ٤٥		ج) ٦٠		د) ٥٥	

السؤال الثاني / اكتب الرقم المناسب من المجموعة (أ) أمام ما يناسبه من المجموعة (ب) :

م	المجموعة أ	م	المجموعة ب
١	تستعمل فيه الأعمدة لتمثيل تكرارات البيانات العددية المنظمة في فئات		الخصم
٢	هو القيمة التي تُخصم من سعر السلعة الأصلي		التمثيل بالنقاط
٣	يظهر تكرار البيانات على خط الأعداد		المدرج التكراري
٤	نسبة تقارن جزء من الكمية مع الكمية الكلية		الزيادة في السعر
٥	هي القيمة التي تضاف إلى سعر السلعة الأصلي		التمثيل بالخطوط
٦	يفيد في التنبؤ بأحداث مستقبلية لأنه يبين العلاقات و التغيرات عبر الزمن		التناسب المئوي

السؤال الثالث :

(أ) - حل تمثيل النقاط التالي وذلك بإيجاد مايلي :



١- التجمعات :

٢- الفجوات :

٣- القيم المتطرفة : ٤- مدى البيانات =

(ب) - احسب المتوسط الحسابي و الوسيط و المنوال للبيانات الموضحة بالجدول المقابل ؟

الفريق	عدد مرات الفوز
أ	١
ب	٥
ج	٢
د	٦
هـ	٦

١ - المتوسط الحسابي =

٢ - الوسيط = ٣ - المنوال =

للمزيد من الاختبارات اضغط هنا

