

ورقة عمل مادة الرياضيات

الاسم	الصف
-------	------

اختاري الإجابة الصحيحة :

١	أ	التمثيل بالقطاعات الدائرية	ب	التمثيل بالخطوط	ج	التمثيل بالأعمدة	د	المدرج التكراري
ما هو التمثيل البياني الذي يفيد بشكل خاص في التنبؤ بأحداث مستقبلية لأنه يبين التغيرات عبر الزمن ؟								
٢	أ	$\frac{1}{6}$	ب	$\frac{1}{3}$	ج	$\frac{1}{2}$	د	$\frac{2}{3}$
عند رمي مكعب أرقام مرقم من ١ إلى ٦ مرة واحدة , ما احتمال الحصول على عدد زوجي ؟								
٣	أ	الزيادة في السعر	ب	الخصم	ج	السعر الجديد	د	النسبة المئوية
القيمة التي تخصم من سعر السلعة الأصلي تسمى :								
٤	أ	٦,٩	ب	٧,٥	ج	٨,٨	د	٩,٤
السعر الجديد لكراसे بقيمة ٨ ريال ونسبة الزيادة ١٠٪ ؟								
٥	أ	١٥٠ ريال	ب	٢٠٠ ريال	ج	٢٥٠ ريال	د	٣٠٠ ريال
ادخر معاذ مبلغ ٦٠٠٠ لمدة سنة , ما هو مقدار الزكاة ؟								
٦	أ	١٠٠	ب	٢٠٠	ج	٣٠٠	د	٤٠٠
علبة زيت بقيمة ٢٠٠ ريال ونسبة الزيادة ٥٠٪ فإن سعرها الجديد هو :								
٧	أ	٨٠ ريال	ب	١٢٠ ريال	ج	١٨٠ ريال	د	٢٠٠ ريال
توفر سعاد ١١ ريال شهرياً , ما التقدير المنطقي للمبلغ الذي ستوفره بعد سنة ؟								
٨	أ	ينقص المنوال	ب	يزداد المتوسط	ج	يزداد الوسيط	د	ينقص المتوسط
تقدر أطوال خمس سمكات بوحدة السنتمتر كما يلي : ٤٦ , ٥٣ , ٣٣ , ٥٣ , ٧٩ إذا أضيفت سمكة جديدة طولها ٣٠ سم , فأى العبارات التالية تكون صحيحة ؟								
٩	أ	٧ ط سم ^٢	ب	٤٩ ط سم ^٢	ج	١٤ ط سم ^٢	د	٢٨٨ ط سم ^٢
أي المقادير الآتية يمثل مساحة دائرة قطرها ١٤ سم ؟								
١٠	أ	٥٠	ب	٦٥	ج	٧٥	د	١٠٠
يبين التمثيل الآتي عدد الدورات التي سبحها محمد خلال عدة أيام إذا استمر الاتجاه نفسه عدد الدورات التي يسبحها محمد في اليوم العاشر								
<p>عدد الدورات التي سبحها محمد</p>								