

الاختبار التشخيصي الخاص بالفاقد التعليمي للصف الثالث متوسط

١	إذا كانت د(س) = ٤س - ١٠، فإن قيمة د (٣) تساوي:	أ	٣-	ب	١	ج	٢	د	٤
٢	أي مستقيم مما يلي يعد أفضل تمثيل للأزواج المرتبة في الجدول التالي:	أ		ب		ج		د	
٣	ميل المستقيم المار بالنقطتين (٣، ٧)، (٣، ٤):	أ	٣-	ب	صفر	ج	٣	د	غير معروف
٤	ثابت التغير للدالة الممثلة بالجدول التالي:	أ	$\frac{2}{5}$	ب	$\frac{5}{4}$	ج	$\frac{4}{1}$	د	$\frac{1}{3}$
٥	في المدرج التكراري التالي عدد الدول التي تقل مساحتها عن ٤٠١ كلم ^٢ :	أ	٩	ب	١٠	ج	٢١	د	٣٠
٦	مدى البيانات في الجدول التالي:	أ	٨٥٠	ب	٦٨٠	ج	٥٠٠	د	٣٥٠
٧	أي التمثيلات الآتية يصف مجموعة البيانات: ٣٥، ٢٤، ٢٦، ١٩، ٣٠، ٢٥، ٣١، ٢٢، ١٨	أ		ب		ج		د	
٨	عند القاء نقد ورمي مكعب أرقام فان ح (كتابة و ٣) يساوي:	أ	$\frac{1}{12}$	ب	$\frac{2}{12}$	ج	$\frac{1}{3}$	د	$\frac{1}{4}$
٩	الاحتمال النظري لظهور العدد ١ مرتين عند رمي مكعب الأرقام:	أ	$\frac{1}{4}$	ب	$\frac{1}{12}$	ج	$\frac{2}{6}$	د	$\frac{1}{36}$
١٠	الوسيط للبيانات في الجدول التالي:	أ	٥٧٥	ب	٦٠٠	ج	٧٥٠	د	٨٠٠

انتهت الأسئلة