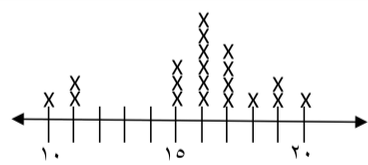


المادة / رياضيات	 <b>الاختبار المحاكي للصف السادس لعام ١٤٤٦ هـ</b>	المملكة العربية السعودية
الصف / السادس		وزارة التعليم
الزمن / حصة		إدارة تعليم جدة
الفصل / الثالث		المدرسة / ٧٧
اسم الطالبة / .....		

**السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يلي بتظليل الحرف الدال عليها**

١ / قيمة س التي تجعل التناسب التالي صحيحاً هي : $\frac{3}{س} = \frac{21}{35}$							
أ	ب	ج	د	هـ	٦	٣	٤
٢ / يستطيع حمدان أن يقطع ٢٧٩ مترًا في ٦٠ دقيقة ، ما الوقت الذي يحتاج إليه لقطع مسافة ٨٣٧ مترًا بهذا المعدل .							
أ	ب	ج	د	٣ ساعات	٤ ساعات	٥ ساعات	٦ ساعات
٣ / الكميات في زوج النسب ( توفير ٥٠ ريالاً في إسبوعين ، ثم توفير ١٥٠ ريالاً في ٦ أسابيع ) هي :							
أ	ب	ج	د	غير متساوية	غير متناسبة	متناسبة	متطابقة
٤ / لدى أحمد عدد من الخزائن يتم قفلها بأرقام سرية فإذا كانت هذه الأرقام تتبع نمطًا معينًا . فما الرقم السري للخزانة الرابعة في الشكل التالي :							
							
أ	ب	ج	د	٢٨٠	٣٠٠	٣٦٠	٤٢٠
٥ / ذهبت أسرة مكونة من خمسة أشخاص إلى رحلة بحرية وكان معهم ٥٢٠ ريالاً فدفعوا عن كل منهم ٥٥ ريالاً مقابل ركوب السفينة و ٦ ريالات عن كل واحد مقابل الصيد بالسنارة فكم بقي معهم ؟							
أ	ب	ج	د	١٥٠	٢٠٠	٢١٥	٣٣٠
٦ / تبرعت المملكة بمبلغ ١٠٤٥١٢٨٧٦ ريالاً لإحدى الدول الفقيرة ، مالرقم الذي يقع في منزلة آحاد الملايين ؟							
أ	ب	ج	د	١	٢	٤	٥
٧ / شارك ٦ طلاب بالتساوي في وضع ٢٤٠٠ كتاب على أرفف المكتبة ، كم كتابًا وضع كل طالب ؟							
أ	ب	ج	د	٢٥٠	٣٠٠	٣٥٠	٤٠٠
٨ / إذا كانت درجات الطلاب في مادة الرياضيات كما هو موضح في التمثيل التالي فإن منوال الدرجات هو :							
							
أ	ب	ج	د	١٧	١٦	١٥	١٠
٩ / اشترت سميرة ١٢ حبة فاكهة بسعر ٦ ريالات ، إذا اشترت ٤٨ حبة فاكهة مرة أخرى بمعدل السعر نفسه فما المبلغ الذي ستدفعه .							
أ	ب	ج	د	٢٠ ريالاً	٢٢ ريالاً	٢٤ يالاً	٣٠ ريالاً
١٠ / إذا كان عمر محمد ١٤٤ شهرًا ، فكم عمره بالسنوات ؟							
أ	ب	ج	د	١٠	١١	١٢	١٣