


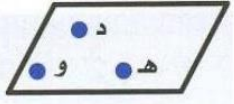
أوراق عمل

الفصل الدراسي الثاني العام الدراسي ١٤٠٧ هـ

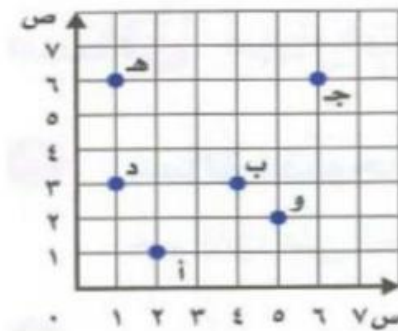
ورقة عمل الأسبوع الحادي عشر

المرحلة الابتدائية			المرحلة
الخامس	الصف	رياضيات	المادة

أولاً - أختار الإجابة الصحيحة:

							١
يسمى الشكل المجاور:							
أ	ب	ج	د	هـ	و	ز	
مستقيم	قطعة مستقيمة	نصف مستقيم	مستوى				
							2
يسمى الشكل المجاور:							
أ	ب	ج	د	هـ	و	ز	
مستقيم	قطعة مستقيمة	نصف مستقيم	مستوى				
الشكل الذي كل ضلعين فيه متقابلين ومتوازيين وجميع زواياه قائمة هو :							3
أ	ب	ج	د	هـ	و	ز	
مستطيل	متوازي أضلاع	معين	شبه منحرف				
الشكل الذي كل ضلعين فيه متقابلين ومتوازيان وجميع أضلاعه متطابقة هو :							4
أ	ب	ج	د	هـ	و	ز	
معين	مثلث	مستطيل	شبه منحرف				
عدد الزوايا الحادة في الشكل المجاور هو :							5
أ	ب	ج	د	هـ	و	ز	
1	4	2	صفر				
النقطة (٣ ، ٠) تقع على المحور :							6
أ	ب	ج	د	هـ	و	ز	
السيني	الصادي	نقطة الأصل	غير ذلك				

ثانياً : أجب عن ما يلي :



١- سم الزوج المرتب لكل نقطة مما يأتي :

أ (٠٠٠ ، ٠٠٠) ج (٠٠٠ ، ٠٠٠)

٢ - سم النقطة التي يمثلها الزوج المرتب :

أ (٣ ، ٤) ب (٦ ، ١)