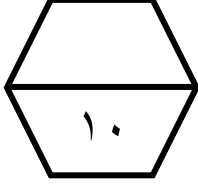



اسم الطالب /

ورقة عمل (الأسبوع الثالث عشر) للصف الخامس الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ



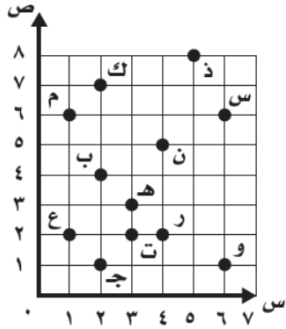
المهارات
مفردات هندسية
خطة حل المسألة (الاستدلال المنطقي)
الاشكال الرباعية
الهندسة : الأزواج المرتبة

ضع علامة (\checkmark) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (\times) أمام العبارة الخاطئة :		
أ	المستوى هو سطح منبسط يمتد في جميع الاتجاهات دون نهاية	١
ب	الشكل الرباعي هو مضلع له أربعة أضلاع وأربع زوايا	
ج	الزوج المرتب هو زوج من الأعداد يستعمل لتسمية نقطة في المستوى الاحداثي	

صنف الشكل المجاور :		
		٢
أ	نقطة	
ب	مستقيم	
ج	نصف مستقيم	
د	قطعة مستقيمة	

خمن كل من عادل وصالح عدداً، فإذا كان عدد عادل يزيد ٧ على عدد صالح وكان مجموع العددين ٤٩ فما عدد صالح؟		
أ	١٥	٣
ب	١٨	
ج	٢١	
د	٢٣	

كم عدد الزوايا الحادة في الشكل المجاور :		
		٤
أ	١	
ب	٢	
ج	٣	
د	٤	

	سم الزوج المرتب للنقطة ب : (... ، ...)	٥
	النقطة التي يمثلها الزوج المرتب (٥ ، ٤) هي : ...	