

اسم الطالب: الصف :

السؤال الأول : اكمل الفراغات التالية بإجابة صحيحة :

١-	الشكل التالي د° يمثل
٢-	جزء من المستقيم له بداية ونهاية يسمى
٣-	القطع المستقيمة المتساوية في الطول تسمى قطع مستقيمة
٤-	وظيفة كل من سعود وسلطان ونواف : طبيب ومعلم ومدرب رياضة ، إذا كان سعود لا يحب الرياضة ، وسلطان ليس معلما ، ونواف يحب الجري ، فإن المعلم هو
٥-	الشكل الرباعي هو الذي له اضلاع وزوايا

السؤال الثاني : اختار الإجابة الصحيحة:

١-	الشكل التالي	يمثل (نقطة ، مستقيم ، مستوى)
٢-	الشكل التالي	يمثل (نقطة ، مستقيم ، مستوى)
٣-	المستقيمان التاليان	(متوازيان ، متعامدان ، متقاطعان)
٤-	المستقيمان التاليان	(متوازيان ، متعامدان ، متقاطعان)
٥-	الشكل الرباعي الذي يحوي ضلعين فقط متوازيان هو (المستطيل ، شبه المنحرف ، المربع)	
٦-	عدد الزوايا الحادة في الشكل التالي	تساوي (صفر ، ١ ، ٢)
٧-	عدد الزوايا الحادة في الشكل التالي	تساوي (صفر ، ١ ، ٢)
٨-	الشكل الذي يمثل مستطيل هو (، ،)

السؤال الثالث: استعمل الخريطة واجيب

١- مالشيء الذي يقع عند النقطة (٣ ، ٧) ؟

.....

٢- اكتب الزوج المرتب الذي يمثل صندوق الرمل ؟

.....

