

أوراق عمل

الفصل الدراسي الثاني العام الدراسي 1447 هـ

ورقة عمل الأسبوع الثاني عشر

المرحلة الابتدائية			المرحلة
السادس	الصف	رياضيات	المادة

أولاً - أختار الإجابة الصحيحة:

مجموع زوايا الشكل الرباعي هو:							١
أ	ب	ج	د	٢٦٠ درجة	٢٤٠ درجة	٣٦٠ درجة	
الشكل المجاور فيه كل ضلعين متقابلين متوازيان ومتطابقان يسمى:							٢
أ	ب	ج	د	مربع	مستطيل	معين	
قيمة زاوية س في الشكل الرباعي التالي هي:							٣
أ	ب	ج	د	٩٥ درجة	٦٠ درجة	٧٥ درجة	
قيمة زاوية س في الشكل الرباعي هي:							٤
أ	ب	ج	د	٢٦٠ درجة	١٠٠ درجة	١٢٠ درجة	
الشكل الرباعي الذي فيه ضلعان فقط من اضلاعه المتقابلة متوازيان يسمى:							٥
أ	ب	ج	د	مربع	مستطيل	شبه منحرف	
متوازي الاضلاع الذي فيه زاوية واحدة قائمة يسمى:							٦
أ	ب	ج	د	معين	مستطيل	شبه منحرف	

ثانياً: أجب عن مما يلي:

١- عمر والد ثامر يساوي ٣ أمثال عمر ثامر ، وبعد ١٢ سنة سيكون عمر والد ثامر مثلي عمر ثامر فكم عمر ثامر الآن ؟

..... ١٢ سنة

٢- يوجد في قاعة احتفالات ٥ أعمدة تشكل قواعدها رؤوس مضلع خماسي ، إذا علقت قطعة حبل بين كل عمودين ، فما العدد الكلي لقطع الحبال ؟

..... ١٠ قطع