





أوراق عمل

الفصل الدراسي الثاني العام الدراسي ١٤٤٧ هـ

ورقة عمل الأسبوع الرابع

المرحلة الابتدائية		المرحلة	
المادة	رياضيات	الصف	الرابع

أولاً - أختار الإجابة الصحيحة:

١	اسم الشكل المجاور: <input type="checkbox"/>	أ	مثلث	ب	رباعي	ج	خماسي	د	سداسي
٢	أي الأشكال التالية تمثل مضلعاً:	أ		ب		ج		د	
٣	المستقيمان في الشكل المجاور	أ	متوازيان	ب	متعامدان	ج	غير متعامدان	د	منطبقان
٤	الدورة الكاملة =	أ	° ٩٠	ب	° ١٨٠	ج	° ٢٧٠	د	° ٣٦٠
٥	صنف الزاوية المجاورة	أ	حادة	ب	قائمة	ج	منفرجة	د	مستقيمة
٦	مثلث أطوال أضلاعه ٧ سم ، ٧ سم ، ٧ سم . صنف المثلث من حيث الأضلاع	أ	متطابق الأضلاع	ب	متطابق الضلعين	ج	مختلف الأضلاع	د	قائم الزاوية

ثانياً - أجب عن مما يلي:

١- وزّع سعيد ٣٦٩ ريالاً على ثلاثة فقراء. بالتساوي. ما نصيب كلٍ منهم؟

$$٣٦٩ \div ٣ = ١٢٣$$



٢- اكتب اسم الشكل الثلاثي الأبعاد المجاور

مخروط