

أوراق عمل

الفصل الدراسي الثاني العام الدراسي ١٤٤٧ هـ

ورقة عمل الأسبوع الخامس عشر

المرحلة الابتدائية			المرحلة
الخامس	الصف	رياضيات	المادة

أولاً - أختار الإجابة الصحيحة:

١	عدد أحرف المنشور الرباعي :	أ	ب	ج	د
		٦	٨	١٢	٩
٢	منشور رباعي ابعاده (٢م، ٣م، ٤م) فإن حجمه يساوي:	أ	ب	ج	د
		٢٤م مكعب	٢٤م مربع	٢٤م	٩م
٣	المنشور الذي له ستة أوجه مستطيله هو:	أ	ب	ج	د
		منشور ثلاثي	منشور رباعي	أسطوانة	مخروط
٤	أوجد حجم غرفة بالوحدات المكعبة طولها ١٣م، وارتفاعها ١٠م، وعرضها ١١م٠	أ	ب	ج	د
		٣٤	٢٤٠	٢٠	١٤٣٠
٥	حجم المكعب الذي طول حرفه ٥م يساوي ٠	أ	ب	ج	د
		١٥	٢٥	١٢٥	١٠
٦	مكعب حجمه ٨ متر مكعب فما طول حرفه؟	أ	ب	ج	د
		٢ م	٤ م	١٢ م	٦ م

ثانياً: أجب عن مما يأتي :-

١- مصنع فيه خط إنتاج طوله ١٥٠ متراً تتوزع عليه محطة كل ١٥ متراً، إذا كانت المحطة الأولى في أول الخط، فما عدد المحطات على طول الخط؟

.....
.....
.....

٢- طول المسافة حول مضمار ألعاب دائري تساوي ٢٤ متراً، إذا وقف طفل كل ٣ أمتار، فكم طفلاً سيكون في المضمار؟

.....
.....
.....