

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

ثانياً: - أجب عن مما يأتي :

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

عدد المحطات على طول الخط = ١١ محطة

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

عدد الاطفال = ٢٤ ÷ ٣ = ٨ أطفال