

أوراق عمل

الفصل الدراسي الثاني العام الدراسي 1447هـ

ورقة عمل الأسبوع الخامس عشر

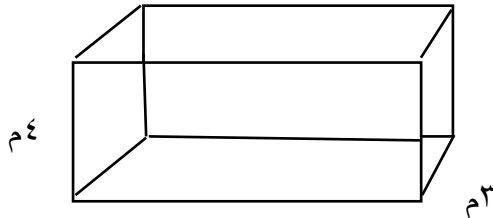
المرحلة الابتدائية			المرحلة
السادس	الصف	رياضيات	المادة

أولاً - أختار الإجابة الصحيحة:

١	عدد الأوجه في المنشور الرباعي هي :	أ	٨	ب	١٢	ج	٦	د	١٤
٢	عدد الاحرف في المنشور الرباعي تساوي:	أ	١٢	ب	٨	ج	٦	د	٩
٣	مكعب طول حرفه ٣م فان حجمه يساوي:	أ	٣م ^٩	ب	٣م ^{٢٧}	ج	٣م ^{١٨}	د	٣م ^{١٨}
٤	منشور رباعي طوله ١٢سم ، وعرضه ١٠سم ، وارتفاعه ٦سم، فان حجمه هو:	أ	٣سم ^{٧٢٠}	ب	٣سم ^{٨٥٠}	ج	٣سم ^{٨٩٠}	د	٣سم ^{٩٤٠}
٥	مساحة سطح منشور طوله ٧م ، وعرضه ٥م ، وارتفاعه ٤م ، هو :	أ	٢م ^{١٢٠}	ب	٢م ^{١٤٦}	ج	٢م ^{١٥٤}	د	٢م ^{١٦٦}
٦	مساحة سطح المنشور الذي ابعاده ١ملم ، ٣ملم ، ٥ملم ، هو :	أ	٢ملم ^{٤٦}	ب	٣ملم ^{٤٦}	ج	٢ملم ^{١٥}	د	٣ملم ^{١٥}

ثانياً: - أجب عن ما يلي :

١- اوجد حجم المنشور في الشكل المجاور ؟



١٠م

٢- مساحة سطح منشور رباعي ابعاده هي ٤م ، ٥م ، ٢م هو :

١٥