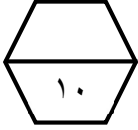


اسم الطالب / .....

ورقة عمل ( الأسبوع الثالث عشر ) للصف السادس الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ



المهارات
الأشكال الرباعية
خطة حل المسألة " الرسم "

ضع علامة ( $\checkmark$ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( $\times$ ) أمام العبارة الخاطئة :	
أ	يتكون الشكل الرباعي من أربعة أضلاع وأربع زوايا
ب	مجموع قياسات زوايا الشكل الرباعي يساوي $360^\circ$
ج	المستطيل جميع زواياه قائمة

أوجد قيمة س في الشكل المجاور :	
٢	
أ	٩٠
ب	١٠٠
ج	١٠٥
د	١١٠

صنف المضلع المجاور :	
٣	
أ	مربع
ب	مستطيل
ج	متوازي أضلاع
د	معين

يقدم مطعم صنفين من الحساء و ٣ أصناف من الفطائر و ٣ أنواع من العصير. فما عدد الطرائق المختلفة لاختيار صنف من الحساء وصنف من الفطائر وصنف من العصائر؟									
٤	<table border="1"> <tr><td>أ</td><td>٦ طرق</td></tr> <tr><td>ب</td><td>٩ طرق</td></tr> <tr><td>ج</td><td>١٢ طريقة</td></tr> <tr><td>د</td><td>١٨ طريقة</td></tr> </table>	أ	٦ طرق	ب	٩ طرق	ج	١٢ طريقة	د	١٨ طريقة
أ	٦ طرق								
ب	٩ طرق								
ج	١٢ طريقة								
د	١٨ طريقة								

إبوظبي

اسم الطالب / .....

ورقة عمل ( الأسبوع الثالث عشر ) للصف السادس الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ



المهارات
الأشكال الرباعية
خطة حل المسألة " الرسم "

ضع علامة ( $\checkmark$ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( $\times$ ) أمام العبارة الخاطئة :	
أ	يتكون الشكل الرباعي من أربعة أضلاع وأربع زوايا
ب	مجموع قياسات زوايا الشكل الرباعي يساوي $360^\circ$
ج	المستطيل جميع زواياه قائمة

أوجد قيمة س في الشكل المجاور :	
٢	
أ	٩٠
ب	١٠٠
ج	١٠٥
د	١١٠

صنف المضلع المجاور :	
٣	
أ	مربع
ب	مستطيل
ج	متوازي أضلاع
د	معين

يقدم مطعم صنفين من الحساء و ٣ أصناف من الفطائر و ٣ أنواع من العصير. فما عدد الطرائق المختلفة لاختيار صنف من الحساء وصنف من الفطائر وصنف من العصائر؟									
٤	<table border="1"> <tr><td>أ</td><td>٦ طرق</td></tr> <tr><td>ب</td><td>٩ طرق</td></tr> <tr><td>ج</td><td>١٢ طريقة</td></tr> <tr><td>د</td><td>١٨ طريقة</td></tr> </table>	أ	٦ طرق	ب	٩ طرق	ج	١٢ طريقة	د	١٨ طريقة
أ	٦ طرق								
ب	٩ طرق								
ج	١٢ طريقة								
د	١٨ طريقة								

إبوظبي