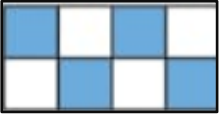

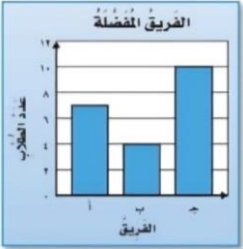


أوراق عمل
الفصل الدراسي الثاني العام الدراسي ١٤٤٧ هـ

ورقة عمل الأسبوع الرابع عشر

المرحلة الابتدائية			المرحلة
الثالث	الصف	رياضيات	المادة

أولاً - أختار الإجابة الصحيحة:

مع ليلى ٣ قطع زرقاء و ٤ قطع حمراء و ٣ قطع صفراء ، فما الكسر الذي يمثل القطع الحمراء؟								١
$\frac{3}{10}$	د	$\frac{2}{10}$	ج	$\frac{5}{10}$	ب	$\frac{4}{10}$	أ	
الكسر الدال على الجزء المظلل هو								٢
								
$\frac{1}{9}$	د	$\frac{4}{8}$	ج	$\frac{1}{7}$	ب	$\frac{2}{5}$	أ	
وصف احتمال وقوف المؤشر على اللون الأسود هو								٣
								
أكثر احتمالاً	د	أقل احتمالاً	ج	مستحيل	ب	أكيد	أ	
طلب خالد من سعيد أن يختار كرة من صندوق فيه ١٠ كرات واحدة منها فقط زرقاء فإن وصف احتمال اختيار كرة زرقاء هو								٤
أقل احتمالاً	د	مستحيل	ج	أكثر احتمالاً	ب	أكيد	أ	
هناك ٥ خيول بنية و ٣ سوداء فإن الكسر الذي يمثل عدد الخيول السوداء هو:								٥
$\frac{3}{5}$	د	$\frac{5}{8}$	ج	$\frac{3}{8}$	ب	$\frac{1}{3}$	أ	
ما عدد الأشخاص الذين يشجعون الفريق أ								٦
								
٤	د	٦	ج	٧	ب	١٠	أ	

ثانياً : أجب عن كلاً مما يأتي :

(١) تلعب جميلة لعبة تستعمل فيها المكعبات المرقمة بالأرقام ١ ، ٢ ، ٣ ، ٤ ، ٥ ، ٦ ، ٧ احتمال ظهور وجه مكعب مكتوب عليه العدد ٧



(٢) اكتب الكسر الدال على الجزء المظلل