

أوراق عمل
الفصل الدراسي الثاني العام الدراسي ١٤٤٧ هـ

ورقة عمل الأسبوع الرابع عشر

المرحلة الابتدائية			المرحلة
الثالث	الصف	رياضيات	المادة

أولاً - أختَر الإجابة الصحيحة:

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

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

مستحيل



(٢) اكتب الكسر الدال على الجزء المظلل

$\frac{2}{4}$