

أوراق عمل
الفصل الدراسي الثاني العام الدراسي ١٤٤٧ هـ

ورقة عمل الأسبوع الثاني

المرحلة الابتدائية			المرحلة
السادس	الصف	رياضيات	المادة

أولاً - أختار الإجابة الصحيحة:

١	أ	ب	٢	ج	٥	د	١	يجلس ست طلاب على مائدة طعام فاذا انضم المهم طالبان وغادر ثلاث منهم في الوقت نفسه ، فما عدد الطلاب اللذين يجلسون على المائدة الان ؟
٢	أ	ب	١	ج	٧	د	$\frac{1}{5}$	أوجد ناتج جمع $\frac{1}{6} + \frac{5}{6} =$
٣	أ	ب	٧	ج	١٣	د	$\frac{1}{2}$	اوجد ناتج $\frac{8}{10} - \frac{1}{10}$ في ابسط صورة
٤	أ	ب	٢	ج	٥	د	١٠	أوجد ناتج الجمع $\frac{3}{8} + \frac{1}{8}$ في ابسط صورة
٥	أ	ب	١	ج	١	د	$\frac{7}{9}$	أوجد ناتج : $\frac{5}{9} - \frac{2}{9}$ ثم اكتبه في ابسط صورة :
٦	أ	ب	صفر	ج	١	د	$\frac{5}{6}$	أوجد ناتج الطرح $\frac{9}{10} - \frac{4}{10}$ ثم اكتبه في ابسط صورة

ثانياً - أجب عن مما يلي:

(١) استعمل ترتيب العمليات لتجد الناتج في كل مما يأتي ، ثم اكتبه في أبسط صورة $\frac{3}{5} + \frac{6}{5} + \frac{1}{5}$

$$2 = \frac{10}{5}$$

(٢) اشترت فاطمة منها بخصم مقداره ٩ ريال عن السعر الأصلي فإذا دفعت ٣٢ ريالاً ، فكم كان سعره الأصلي ؟

$$41 = 9 + 32$$