

أوراق عمل
الفصل الدراسي الثاني العام الدراسي
١٤٤٧ هـ

ورقة عمل الأسبوع الحادي عشر

المرحلة الابتدائية			المرحلة
المرحلة	المادة	رياضيات	الصف
الرابع			

أولاً - أختار الإجابة الصحيحة:

١	أ	ب	ج	د	$\frac{5}{6} - \frac{4}{6} =$
	$\frac{9}{6}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{6}$	
٢	أ	ب	ج	د	شربت سارة $\frac{3}{4}$ من كوب العصير ، كم تبقى من العصير في الكوب .
	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{5}$	
٣	أ	ب	ج	د	الكسر الغير فعلي الذي يكافئ العدد الكسري $2 \frac{4}{5}$
	$\frac{28}{15}$	$\frac{42}{15}$	$\frac{15}{3}$	$\frac{14}{5}$	
٤	أ	ب	ج	د	ما ناتج جمع $\frac{2}{7} + \frac{3}{7}$
	$\frac{5}{14}$	$\frac{5}{7}$	$\frac{1}{7}$	$\frac{6}{7}$	
٥	أ	ب	ج	د	ناتج العملية $\frac{4}{9} + \frac{5}{9}$ يساوي
	$\frac{9}{18}$	$\frac{1}{9}$	١	$\frac{20}{81}$	

ثانياً : أجب عن كلاً مما يأتي :

أ - قرأت مريم $\frac{3}{10}$ كتاب يوم الخميس و $\frac{5}{10}$ الكتاب يوم الجمعة ، ما الكسر الذي يدل على ما قرأته في اليومين معاً؟

$$\frac{3}{10} + \frac{5}{10} = \frac{8}{10}$$

ب - اكتب كلاً من العددين الكسريين في صورة كسر غير فعلي؟

$$\frac{3}{4} = 2 \frac{11}{4} \quad (1) \quad \frac{3}{5} = 4 \frac{23}{5} \quad (2)$$