

أوراق عمل
الفصل الدراسي الأول العام الدراسي ١٤٤٧ هـ

ورقة عمل الأسبوع الرابع عشر

المرحلة الابتدائية			المرحلة
الخامس	الصف	رياضيات	المادة

أولاً - أختار الإجابة الصحيحة:

١	حل المعادلة: $١١ = ٥ + س$	أ	١	ب	١١	ج	٥	د	٦
٢	حل المعادلة: $٤ = ٨ - ص$	أ	٤	ب	٨	ج	٦	د	١٢
٣	حل المعادلة: $٨ = ٢ س$	أ	٢	ب	٤	ج	٦	د	٨
٤	المعادلة التي تمثل : عددا زائداً $٩ = ٨$ هي	أ	$٩ = ٨ س$	ب	$٩ = ٨ + س$	ج	$٩ = ٨ - س$	د	$٩ = ٨ \div س$
٥	اكتب على صورة كسر غير فعلي $٢ \frac{١}{٥}$	أ	$\frac{١١}{٥}$	ب	$\frac{٥}{٢}$	ج	$\frac{٧}{٥}$	د	$\frac{٢١}{٥}$
٦	اكتب على صورة عدد كسري $\frac{٣٥}{٣}$	أ	$١ \frac{٢}{٣}$	ب	$١ \frac{٢}{٥}$	ج	$١ \frac{٣}{٥}$	د	$٢ \frac{١}{٣}$

ثانياً - أجب عن مما يلي:

١- في الكيس بعض قطع الحلوى، إذا أكل سعد ٤ قطع منها وبقي في الكيس ٨ قطع، فكم قطعة حلوى كانت في الكيس؟

٢- وزع مدرس التربية الفنية ٣ كيلوجرامات من الصلصال على أربعة طلاب بالتساوي.

ما نصيب كل منهم؟