

أوراق عمل  
الفصل الدراسي الأول العام الدراسي ١٤٤٧ هـ

ورقة عمل الأسبوع الحادي عشر

المرحلة الابتدائية			المرحلة
السادس	الصف	رياضيات	المادة

أولاً - أختار الإجابة الصحيحة:

١	أ	٣,٦٨	ب	٣٦,٨	ج	٤,٦٧	د	٤٧,٩	ناتج الضرب $٠,٩٢ \times ٤ = \dots\dots$
٢	أ	٠,٠٦	ب	٠,٦	ج	٠,٠٠٦	د	٦	تكتب ستة أجزاء من عشرة بالصيغة القياسية
٣	أ	٨,٦	ب	١٢,٣	ج	١٦,٣	د	١٢,٤	ما العددان اللذان حاصل ضربهما ٤٨ ، والفرق بينهما ٨ ؟
٤	أ	٧٤,٧٣	ب	٨٥,٢٧	ج	٦٥,٢٨	د	١٣,٢٤	ناتج عملية الجمع $٤٣,٢٨ + ٣١,٤٥ = \dots\dots$
٥	أ	١٥٠ متر	ب	١٧٥ متر	ج	١٠٠ متر	د	٣٠٠ متر	يحتاج خياط إلى ٣٣,٥ متراً لعمل ١٠ أثواب فأي مما يلي أكثر معقولة لعمل ٥٠ ثوب
٦	أ	>	ب	<	ج	=	د	غيرك	قارن $٢,٠٣ \dots\dots ٢,٠٣٠$

ثانياً - أجب عن مما يلي:

$$\begin{array}{r} ٢,٤ \\ ٣ \overline{) ٧,٢} \\ \underline{٦} \phantom{0} \\ ١٢ \\ \underline{١٢} \\ ٠٠ \end{array}$$

(١) أوجد ناتج القسمة  $٣ \div ٧,٢ =$

$٢,٤ = ٣ \div ٧,٢$

(٢) شاحنات: يبلغ متوسط سرعة إحدى الشاحنات الكبيرة ٥٩,٣٥ كلم في الساعة. فهل يُعدُّ ٢٢ ، أو ٢٤ ، أو ٢٦ إجابة معقولة لعدد الكيلومترات التي يمكن أن تقطعها الشاحنة في ٠,٤ ساعة، من دون استعمال الآلة الحاسبة؟

$٦٠ \approx ٥٩,٣٥$   
 $٢٤ = ٠,٤ \times ٦٠$