

أوراق عمل
الفصل الدراسي الأول العام الدراسي ١٤٤٧ هـ

ورقة عمل الأسبوع العاشر

المرحلة الابتدائية			المرحلة
الخامس	الصف	رياضيات	المادة

أولاً - أختار الإجابة الصحيحة:

١	عند قسمة: $٦٨ \div ٢$ فإن ناتج القسمة =	أ	٣٤	ب	٣٥	ج	٣٦	د	٣٦
٢	عند قسمة: $٢٠٦ \div ٥$ فإن باقي القسمة =	أ	صفر	ب	١	ج	٢	د	٣
٣	عند قسمة: $٢١٦ \div ٣$ فإن ناتج القسمة =	أ	٧٦	ب	٧٤	ج	٧٢	د	٧١
٤	عند قسمة: $١٧٦ \div ١٦$ فإن ناتج القسمة =	أ	٨	ب	٩	ج	١٠	د	١١
٥	عند قسمة: $١٨ \div ١١$ فإن باقي القسمة =	أ	٨	ب	٧	ج	٦	د	٥
٦	وزع خالد ٧٥ ريالاً على أبنائه الثلاثة بالتساوي. ما نصيب كلٍ منهم؟	أ	٧٥	ب	٢٥	ج	٢٠	د	١٠

ثانياً - أجب عن مما يلي:

(١) باع محمود ٥ لعبٍ مقابل ١٨٥ ريالاً. إذا كانت اللُّعبُ مُتساويةً في الثمن، فما ثمن كلِّ لعبةٍ؟

٣٧ ريالاً

(٢) قام ١٢٠ طالباً برحلةٍ مدرسيةٍ مستعملين ٣ حافلاتٍ. إذا كان في كلِّ حافلةٍ العدد نفسه

من الطلاب، فكم طالباً في كلِّ حافلةٍ؟

٤٠ طالباً