

أوراق عمل
الفصل الدراسي الثاني العام الدراسي
١٤٤٧ هـ

ورقة عمل الأسبوع الثاني

المرحلة الابتدائية			المرحلة
الرابع	الصف	رياضيات	المادة

أولاً - أختار الإجابة الصحيحة:

١	قدر ناتج $642 \div 8$	أ	٨٠	ب	٩٠	ج	٨٠٠	د	٩٠٠
٢	قدر ناتج $123 \div 3$	أ	٤	ب	٤٠	ج	٤٠٠	د	٤٠٠٠
٣	لدى سعيد ٢٠٠ دقيقة رصيذاً مجانياً ، ويريد أن يستعمله كاملاً في خمسة أيام بالتساوي . فكم دقيقة سيتكلم كل يوم من هذا الرصيد ؟	أ	٤٠٠٠	ب	٤٠٠	ج	٤٠	د	٤
٤	اوجد ناتج القسمة : $567 \div 6$	أ	٩٣ والباقي ٤	ب	١٦ والباقي ٧	ج	٢٧ والباقي ٤	د	٩٤ والباقي ٣
٥	اوجد ناتج القسمة : $56 \div 4$	أ	١٣	ب	١٤	ج	١٥	د	١٦
٦	إذا كان رسم اشتراك خالد في خدمة الانترنت مدة خمسة أشهر ٣٢٠ ريال . فما قيمة اشتراكه في الشهر الواحد ؟	أ	٦٠	ب	٦٤	ج	٦٨	د	٧٠

ثانياً - أجب عن مما يلي:

(١) زار واحة العلوم ١١٦٤ طالبا على مدار ٤ أيام . إذا كانت أعداد الطلاب الذين زاروا الواحة كل يوم متساوياً ، فما عدد الزوار في اليوم الواحد تقريباً ؟

$$300 = 1200 \div 4 \text{ طالباً تقريباً}$$

(٢) إذا كان لدى ليان ٥ أوراق نقدية قيمتها معاً ٦٢ ريالاً ، فما فئات الأوراق النقدية التي لديها وما عدد كل منها ؟



$$\text{ما مع سعاد} = \text{ريال} + \text{ريال} + \text{ريال} + \text{ريال} + \text{ريال} = 62 \text{ ريالاً}$$