

أوراق عمل
الفصل الدراسي الأول العام الدراسي ١٤٤٧ هـ

ورقة عمل الأسبوع الثالث عشر

المرحلة الابتدائية			المرحلة
الثالث	الصف	رياضيات	المادة

أولاً - أختار الإجابة الصحيحة:

١	أي من الأعداد التالية يعطي ٥٠ عند ضربه في ١٠؟	أ	١٠	ب	٥٠	ج	٥	د	١٥
٢	اجد ناتج الضرب مستعملاً الأنماط ١٠ × ١٠	أ	١٠٠	ب	١٥٠	ج	١١٠	د	٣٢٠
٣	أي من العبارات التالية صحيحة؟	أ	١٠ = ٠ × ١٠	ب	٠ = ١ × ٦	ج	٢ = ١ × ١	د	٠ = ٠ × ٧
٤	إذا كان حاصل ضرب ٥ × ١ = ٥ ، فإن ٥ × ١ يساوي:	أ	٥٠	ب	٥	ج	١٥	د	١
٥	العدد الذي إذا ضربناه في ١٠ تكون النتيجة ١٠٠ هو:	أ	١	ب	١٠	ج	١٠٠	د	٢٠
٦	أي من العمليات التالية نتيجتها تساوي ٩٠؟	أ	١٠ × ٩	ب	٨ × ١٠	ج	١٠ × ١٠	د	٧ × ١٠

ثانياً - أجب عن مما يلي:

(١) وجد قبطان ٣ صناديق فارغة من المجوهرات ، كم جوهرة في هذه الصناديق ؟

$$٠ = ٠ \times ٣ \text{ جوهرة}$$

(٢) اجد ناتج الضرب مستعملاً الأنماط او النماذج :

$$٢٠ = ٢ \times ١٠ \text{ (٢)}$$

$$٣٠ = ١٠ \times ٣ \text{ (١)}$$

$$٠ = ٠ \times ٦ \text{ (٤)}$$

$$٩ = ١ \times ٩ \text{ (٣)}$$