



الصف الثالث

ورقة عمل [٣]

الفترة الدراسية الثانية
(٢٠١٨ - ٢٠١٩ م)

مؤسسة الجهراء الأهلية التعليمية

مدرسة الجهراء الأهلية (ب - م) بنون

المادة : رياضيات

/ ٣

اسم الطالب :

السؤال الأول : (أ) أوجد الناتج :

$$\square = 3 \div 900 \quad (٢)$$

$$\square = 5 \div 150 \quad (١)$$

(ب) أكمل : $24 = \square \times 3$

$$\square = 3 \div 24$$

السؤال الثاني : (أ) أوجد ناتج القسمة وتحقق من صحته :

$$\square = 6 \div 78 \quad (٣)$$

$$\square \overline{) 75} \quad (٢)$$

$$\square \overline{) 69} \quad (١)$$

(ب) أوجد ناتج القسمة والباقي :

$$\square \overline{) 650} = 8 \text{ و الباقي } \square \quad (٣)$$

$$\square \overline{) 847} \text{ ب } \square \quad (٢)$$

$$\square \overline{) 37} \text{ ب } \square \quad (١)$$

(ج) أوجد الناتج ثم بين نوعه من حيث كونه فرديا أو زوجيا :

$$\square = 124 + 32 \text{ و } \square = 13 + 151 \text{ و } \square = 82 + 57 \quad (٣)$$

$$\square = 12 \times 8 \text{ و } \square = 9 \times 11 \text{ و } \square = 3 \times 18 \quad (٦)$$