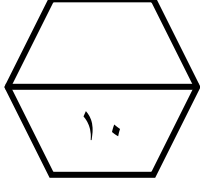


اسم الطالب / .....

ورقة عمل ( الأسبوع الأول ) للصف الثالث الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ



|                      |
|----------------------|
| المهارات             |
| استكشاف مفهوم القسمة |
| علاقة القسمة بالطرح  |
| علاقة القسمة بالضرب  |

|   |   |
|---|---|
| ١ | ضع علامة $\checkmark$ أمام العبارة الصحيحة وعلامة $\times$ أمام العبارة الخاطئة : |
|   | أ) التقسيم يعني توزيع عدد من الأشياء في مجموعات متساوية                           |
|   | ب) جملة الضرب $3 \times 6 = 18$ وجملة القسمة $18 \div 2 = 9$ مترابطتان            |

|   |   |
|---|---|
| ٢ | انقسم ١٨ طالبا إلى فريقين متساوين في العدد ليلعبوا كرة القدم، فكم طالبا في كل فريق؟ |
|   | أ) ٥    ب) ٦    ج) ٧    د) ٩  |

|   |   |
|---|---|
| ٣ | أستعمل الطرح المكرر لأقسم :   |
|   | $12 \div 2 = \dots$ $8 \div 4 = \dots$ $9 \div 3 = \dots$ $10 \div 5 = \dots$ |

|   |   |
|---|---|
| ٤ | حدد جملة القسمة المترابطة مع جملة الضرب $6 \times 5 = 30$                       |
|   | أ) $30 = 3 \div 10$ ب) $3 = 10 \div 30$ ج) $5 = 6 \div 30$ د) $30 = 5 \times 6$ |

|   |   |
|---|---|
| ٥ | اكتب الحقائق المترابطة لمجموعة الأعداد التالية : ٣٢ ، ٨ ، ٤ |
|   | ..... = ..... $\times$ .....                                |
|   | ..... = ..... $\div$ .....                                  |

|   |   |
|---|---|
| ٦ | في الثلاجة ٢٤ علبة حليب، كل ٦ علب منها في مجموعة، ما عدد المجموعات؟ |
|   | أ) ٤    ب) ٥    ج) ٦    د) ٨  |