

إسم الطالبة : الصف : ٨ / الدرجة :

طالبتى المبدعة مستعينة بالله أجيبى عن الأسئلة التالية:



السؤال الأول / اختار الإجابة الصحيحة			
١ يدور محرك سيارة ١٨٠ دورة بالدقيقة ، فكم يدور بالثانية؟			
٣ دورات	١٠ دورات	٣٠ دورة	٦٠ دورة
٢ ٣ ٤ تكتب			
$٤ + ٤ + ٤$	٣×٤	$٤ \times ٤ \times ٤$	$٣ \times ٣ \times ٣ \times ٣$
٣ خمسة تربيع قيمتها = ٨ ، ١٤ ، ٠ ، ١			
١٠	٢٠	٢٥	٥٠
٤ عدد ضرب في ٢ ، وأضيف له ٤ ، فكان الناتج ٢٤ . فما العدد؟			
٢٠	١٠	٨	٦
٥ قيمة س - ٤ ، اذا كانت س = ١٠			
٦	٨	١٠	١٤
٦ حل المعادلة س + ٥ = ١٥			
٥	١٠	١٥	٢٠



(ب) أكمل الجدول فيما يلي وحدد المجال والمدى :

	ص	س	س
المجال =			
المدى =			

السؤال الثاني /

(أ) ضع علامة (✓) أو (×) امام العبارات التالية:

- () (١) قيمة $٦ = ٢ \div ٤ + ٨$
- () (٢) $٧ (٥) + (٣) ٧ = (٣ + ٥) ٧$
- () (٣) $٩ + ٣ = ٣ + ٩$ تسمى بخاصية التجميع .
- () (٤) العنصر المحايد في الجمع هو الصفر.



السؤال الثالث /

(أ) باستعمال خاصية التوزيع أحسب مايلي

$$٥ (٢ + ٣)$$

(ب) أحسب مايلي

$$١٤ - ٦ \times ٢ + ١٠$$

راجية لكن التوفيق والسداد