ا**ختبار الدوري ( 1 ) للصف الأول متوسط - نموذج ( أ )**

 **10**

اسم الطالب :

الفصل :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **السؤال** | **الفقرات** | **التصحيح** |
|  | ا~ | ب~ | ج~ | د~ |  |  |
|  | ا~ | ب~ | ج~ | د~ |  |  |
|  | ا~ | ب~ | ج~ | د~ |  |  |
|  | ا~ | ب~ | ج~ | د~ |  |  |
|  | ا~ | ب~ | ج~ | د~ |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **السؤال** | **الفقرات** | **التصحيح** |
|  | ا~ | ب~ | ج~ | د~ |  |  |
|  | ا~ | ب~ | ج~ | د~ |  |  |
|  | ا~ | ب~ | ج~ | د~ |  |  |
|  | ا~ | ب~ | ج~ | د~ |  |  |
|  | ا~ | ب~ | ج~ | د~ |  |  |

 **-اختر الاجابة الصحيحة بالتضليل :○ ← •**

|  |  |
| --- | --- |
|  **1-** | **نعبر عن 5 × 5 × 5 بالصيغة الأسية**  |
| **ا~ 3 5** | **ب~ 5 × 3**  | **ج~ 5 3** | **د~ 125**  |
| **2-** | **العددان التاليان في النمط : 1 ، 2 ، 4 ، 8 ، ...... ، .......** |
| **ا~ 16 ، 24**  | **ب~ 16 ، 32**  | **ج~ 10 ، 12**  | **د~ 16 ، 20**  |
| **3-** | **يدور محرك سيارة 900 دورة في الدقيقة . ما عدد الدورات التي يدورها في الثانية الواحدة ؟**  |
| **ا~ 12 دورة**  | **ب~ 13 دورة** | **ج~ 14 دورة** | **د~ 15 دورة** |
| **4-** |  **6 تكعيب =**  |
| **ا~ 36**  | **ب~ 64**  | **ج~ 216** | **د~ 18**  |
| **5-** |  **حل المعادلة : 5 ص = 45**  |
| **ا~ 7**  | **ب~ 9**  | **ج~ 8**  | **د~ 6**  |
| **6-** |  **7 ( 3 + 4 ) = 7 × 3 + 7 × 4 . تسمى خاصية :**  |
| **ا~ الإبدال**  | **ب~ التجميع**  | **ج~ التوزيع**  | **د~ العنصر المحايد**  |
| **7-** |  **قيمة العبارة العددية : 14 + 3 ( 7 – 2 ) =**  |
| **ا~ 29**  | **ب~ 28** | **ج~ 27**  | **د~ 26** |
| **8-** |  **العنصر المحايد في عملية الضرب هو :**  |
| **ا~ الصفر** | **ب~ الواحد** | **ج~ الخمسه**  | **د~ العشره** |
| **9-** |  **احسب قيمة العبارة : 9 هـ - 6 ب . إذا كانت هـ = 6 ، ب = 4**  |
| **ا~ 30**  | **ب~ 20**  | **ج~ 22** | **د~ 32** |
| **10-** |  **القوة الرابعة للعدد 5 تكتب على الشكل :**  |
| **ا~ 4 5**  | **ب~ 5 4**  | **ج~ 4 ×5**  | **د~ 5 3**  |