|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ا**لمملكة العربية السعوديةوزارة التعليمإدارة التعليم بـمدرسة |  | المــادة / الصف / الزمن /  |

اختبار مادة الرياضيات الصف الثالث للفصل الدراسي (الثاني) للعام 1444 هـ

ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

**اسم الطالب : ..........**

**رقم الجلوس : ...............................................................**

**الصـــــف : ............................................... الفصل ....................**

**اليوم : .................................................... التاريخ ..................**

تقدير درجات الاختبار

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **السؤال**  | **الدرجة النهائية** | **اسم المصحح** | **التوقيع** | **اسم المراجع** | **التوقيع** | **اسم المدقق** | **التوقيع** |
| **رقماً** | **كتابة**  |
| **الأول**  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **الثاني**  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **الثالث**  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **مجموع الدرجات**  |  |

**معلم المادة :**

**السؤال الأول :**

 20

**اختر الإجابة الصحيحة من بين الخيارات التالية :**

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **جملة الضرب المناسبة**  |
| **أ** | **2×5= 10** | **ب** | **3×2= 6** | **جـ** | **3×3= 9** | **د** | **2×4= 8** |
| **2** | **اذا كان للفراشة جناحان . فكم أجنحة لـ 5 فراشات :** |
| **أ** | **3×5= 15** | **ب** | **4×5= 20** | **جـ** | **2×5= 10** | **د** | **5×5= 25** |
| **3** | **اكتب جملة الضرب المناسبة**  |
| **أ** | **3×4=12** | **ب** | **3×5= 15** | **جـ** | **3+4 =7** | **د** | **4×4 =16** |
| **4** | **ناتج ضرب 8× 10 =** |
| **أ** | **70** | **ب** | **80** | **جـ** | **90** | **د** | **8** |
| **5** | **في الجملة 24 ÷ 4 = 6 العدد 6 هو :**  |
| **أ** | **المقسوم**  | **ب** | **المقسوم عليه**  | **جـ** | **ناتج القسمة**  | **د** | **الباقي** |
| **6** | **ناتج قسمة 21÷3 =** |
| **أ** | **5** | **ب** | **8** | **جـ** | **6** | **د** | **7** |
| **7** | **أحدد العدد الذي يجعل الجملة العددية التالية صحيحة : 2×6 = ......×2** |
| **أ** | **2** | **ب** | **6** | **ج** | **8** | **د** | **12** |
| **8** | **جملة الضرب التي تعبر عن الشكل المجاور :**  |
| **أ** | **2+4=6** | **ب** | **2+2+2=6** | **ج** | **4×2 =8** | **د** | **3×4=12** |
| **9** | **قسمت فطيرة الى 5 صفوف في كل صف 4 قطع ، ماعدد القطع كلها** |
| **أ** | **10** | **ب** | **20** | **جـ** | **15** | **د** | **9** |
| **10** | **في مسرح المدرسة 7 صفوف من المقاعد ، في كل صف 10 مقاعد ، فكم شخص يسع المسرح ؟** |
| **أ** | **10** | **ب** | **70** | **جـ** | **17** | **د** | **7** |
| **11** | **كم ذيلًا لأربعة قطط ؟** |
| **أ** | **1** | **ب** | **2** | **ج** | **3** | **د** | **4** |
| **12** | **أحدد الطريقة التي لا تساعدني على إيجاد ناتج 5 × 6**  |
| **أ** | **العد القفزي** | **ب**  | **عمل شبكة** | **د**  | **لتقريب** | **د** | **رسم صورة** |
| **13** | **العدد المناسب في الفراغ : 5 × ..... = 35** |
| **أ** | **4** | **ب** | **7** | **ج** | **6** | **د** | **5** |
| **14** | **حلت سعاد مسألة القسمة ١٥÷ ٥ = ٣ فأي المسائل الآتية تحلها لتتحقق من إجابتها:** |
| **أ** |  **3 × ٥** | **ب** |  **5 ÷ ٣** | **ج** |  **5+٣** | **د** | **5-3**  |
| **15** | **٢ × ٤ تكتب بطريقة أخرى هي :** |
| **أ** | **٢+٢+ ٢+٢** | **ب** | **٢+٢** | **ج** | **٢+٤** | **د** | **2-2** |
| **16** |  **ناتج قسمة ١٢ ÷ ٣ =…** |
| **أ** | **5** | **ب** | **4** | **جـ** | **6** | **د** | **3** |
| **17** | **لدى هند ٢٠ موزة وزعتها بالتساوي على أربع أطباق فكم موزة وضعت في كل طبق؟** |
| **أ** | **5** | **ب** | **7** | **جـ** | **4** | **د** | **8** |
| **18** |  **ناتج قسمة 70 ÷ 10 =** |
| **أ** | **0** | **ب** | **1** | **ج** | **7** | **د** | **10** |
| **19** | **اذا ضربنا أي عدد في صفر فان الناتج يكون :**  |
| **أ** | **0** | **ب** | **1** | **ج** | **2** | **د** | **العدد نفسه** |
| **20** | ناتج قسمة 36 ÷ 6 = |
| **أ** | 3 | ب | 6 | ج | 12 | د | 9 |

**السؤال الثاني :** **اكمل الفراغ بما يناسبه:**

|  |  |
| --- | --- |
|  **أستعمل خاصية الابدال.**أ **× 2 = 18** **2 × = 18**  |  **أكتب العدد المناسب في الفراغ :**ب**7 × = 35** **35 ÷ 7 =** |
|  **أوجد ناتج الضرب :** ج**١ × ٤ = ……….** **٥ × ٥ = ……….****7 × 0 = ………..****6 × ١٠ = ………** |  **اكتب العدد المناسب في الفراغ**د **14 ÷ = 7****25÷ =5** **24 ÷ 6 =** **20 ÷ 2 =**  |

**السؤال الثالث**

|  |
| --- |
| **ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (×) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي:** **10** |

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | إذا كان 8 × 4 = 4 ×8 فإن الخاصية إبداليه **( )** |
| **2** |  **4×6 تسمى الأرقام 4 و 6 عوامل ( )**  |
| **3** | **الضرب في ٥ هوعد قفزي بمقدار 7. ( )** |
| **4** | العدد 9 هو العدد المفقود في 7 × (4×6) = (7×4)×....... **( )** |
| **5** | **عندما أقسم ٩٠ على ١٠فإن الناتج يكون 7 . ( )** |
| **6** | ناتج ضرب العددين 2 × 9= 18  **( )** |

**ب ) اجب عن الأسئلة التالية :**

**أكتب الحقائق المترابطة للأعداد التالية :**

 **6 ، 4 ، 24 8، 5 ، 40**

................× ............... =............ ................× ............... =............

 ................×................ =............. ................×................ =.............

 ..................÷................=............ .................÷................=............

...................÷................=........... ...................÷................=...........

ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

**انتهت الأسئلة معلم /ة المادة :**