|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| المملكة العربية السعودية |  | المادة : رياضيات |
| وزارة التعليم | الصف :الثالث الابتدائي |
| إدارة التعليم بالرياضمكتب تعليم  | عدد الأوراق : ٤ |
| المدرسة :  | الزمن : ساعتاناليوم : التاريخ : / / ١٤٤5 هـــ |
| ( اختبار نهاية الفصل الدراسي الثالث لعام 1445 هــ )( الدول الأول ) |
| الاسم : |  |
| رقم الجلوس : |  |

**استعن بالله قبل الإجابة على جميع الأسئلة** تذكر أن التعب يزول والإنجاز يدوم

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| رقم السؤال | الدرجة رقما | الدرجة كتابة | المصححة:التوقيع: |
| السؤال الأول |  |  |
| السؤال الثاني |  |  | المراجعة :التوقيع : |
| السؤال الثالث |  |  |
| السؤال الرابع |  |  | المدققة :التوقيع : |
| المجموع من ٤٠  |  |  |  |

السؤال الأول : أقارن مستعملا ( < ، > ، = ) ؟

أ )

|  |
| --- |
|  |
| ٥ |



ج)

ب )

$\frac{٢}{٣}$

$\frac{١}{٣}$

$\frac{٤}{٦}$

$\frac{٢}{٣}$

$\frac{٧}{٨}$

$\frac{٣}{٤}$

د ) أكتشف الخطاء صنف كل من أحمد وسعيد الشكل المرسوم أدناه ، أيهما كانت اجابته صحيحه ؟

أقلب الصفحة

|  |
| --- |
|  |
| ١٧ |

**السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يلي بتظليل الحرف الدال عليها :**

أقلب الصفحة

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | **أجد حجم المجسم المجاور ؟** |
|  أ | **6 وحدات مكعبة** | ب | **8 وحدات مكعبة** |  ج | **10وحدات مكعبة** |  د | **12وحدة مكعبة** |
| 2 | **هل للشكل المجاور محور تماثل ، إذا كانت الإجابة نعم فكم محور تماثل له ؟** |
|  أ | نعم ، 1 | ب | نعم ، 3 |  ج | نعم ، 4 |  د | لا |
| 3 | **ما اسم المضلع الذي له 4 أضلاع و ٤ زوايا؟** |
|  أ |  مثلث | ب | خماسي |  ج | رباعي |  د | ثماني |
| 4 | **ما الشكل التالي في النمط؟** |
|  أ |  | ب |  |  ج |  |  د |  |
|  5 | أي الأشكال التالية هو الأنسب لوصف مجسم ، جميع أوجهه مربعة الشكل ؟ |
|  أ | الأسطوانة  | ب | كرة قدمالكرة |  ج | المخروط |  د | المكعب |
|  6 | **أحدد أي الوحدات الآتية تختلف عن بقية الوحدات الأخرى ؟** |
|  أ |  المتر | ب | الجرام |  ج | السنتمتر |  د | الكيلو متر |
|  7 | لدى ماجد بنطالان ( أزرق و أسود ) ، و 3 قمصان ( مخطط ، أبيض ، رمادي ) بكم طريقة يمكن أن يظهر ماجد مرتديا قميصا وبنطالا ؟ |
|  أ | 4 طرق | ب | 5 طرق |  ج | 6 طرق | د | 10 طرق |
|  8 | أكتب الزمن الذي تشير إلية الساعة الرقمية ؟  |
|  أ | الخامسة | ب | الخامسة وخمسة عشر دقيقة |  ج | الخامسة وعشرون دقيقة |  د | الخامسة وثلاثون دقيقة |
|  9 | أنا مجسم ليس لي وجه ولا أحرف ولا رؤوس ، فمن أنا ؟ |
|  أ | مكعب | ب | مخروط |  ج | هرم |  د | كرة |
|  10 | أختر الوحدة الأنسب لقياس المسافة بين الرياض و جدة ؟ |
|  أ | ملمتر | ب | سنتمتر |  ج | متر |  د | كيلو متر |
|  11 | أي مما يأتي تقاس سعته باللتر ( ل ) ؟ |
|  أ | قطرة العين  | ب | فنجان قهوة |  ج | بركة سباحة |  د | ملعقة |
|  12 | أي مما يأتي تقاس كتلته بالجرام ( جم ) ؟ |
|  أ | فيل | ب | شاحنة |  ج | بقرة |  د | مشبك ورق |
|  13 |  ما الكسر الذي يمثل الخلايا التي تحتوي نحلا ؟ |
|  أ | $$\frac{٧}{١٠}$$ | ب | $$\frac{٢}{١٠}$$ |  ج | $$\frac{٦}{١٠}$$ |  د | $$\frac{٤}{١٠}$$ |
|  14 | ما العدد المناسب في الفراغ لأحصل على كسرين متكافئين ؟ |
|  أ |  ١ | ب | ٢ |  ج | ٣ |  د | ٥ |
|  15 | ما الصورة التي تعبر عن كسرا مقامه العدد ٤ ؟ |
|  أ |  | ب |  |  ج |  |  د |  |
| ١٦ | الوصف المناسب للكيس الذي يمثل الجملة التالية ( مؤكد أختيار كرة حمراء ) هو؟ |
|  أ | كيس كله كرات زرقاء | ب | كيس كله كرات صفراء |  ج | كيس كله كرات حمراء |  د | كيس كله كرات بيضاء |
| ١٧ |  ما الكسر الذي يدل على عدد المخلوقات الحية في مجموعة الأشياء المجاورة ؟ |
|  أ | $$\frac{٢}{٣}$$ | ب | $$\frac{١}{٥}$$ |  ج | $$\frac{١}{٤}$$ |  د | $$\frac{١}{٣}$$ |

السؤال الثالث : أجيب عما يلي حسب المطلوب :

أ ) أصف احتمال وقوف المؤشر عند كل مما يلي وأكتب ( أكيد ، أكثر احتمالا ، أقل احتمالا

|  |
| --- |
|  |
| 5 |

 ، مستحيل ) ؟

1 ) احتمال اختيار الرقم ٩ ؟ .......................

2 ) احتمال اختيار الرقم ٧ ؟ ........................

3 ) احتمال اختيار الأرقام ( 4 ، 6 ، 9 ، 12 ) ؟ ........................

أقلب الصفحة

ب ) بالنظر الى التمثيل بالأعمدة المجاور أجيب عما يلي :

1. ما الدولة التي لها أقل عدد من الدول المجاورة ؟

 ...............................................................

1. ما عدد الدول المجاورة للملكة العربية السعودية؟

 ...............................................................

|  |
| --- |
|  |
| 1٣ |

السؤال الرابع : أجيب عما يلي حسب المطلوب :

أ ) أصف الشكل المستو مستعملا ( عدد الأضلاع ، عدد الزوايا ، ثم أسمية ) ؟

عدد الأضلاع = ......... عدد الزوايا = ......... اسمه = .............

ب ) أصف المجسم التالي مستعملا( عدد الأوجه،عدد الأحرف،عدد الرؤوس،ثم أسمية ) ؟



 عدد الأوجه = ......... عدد الأحرف = ........

 عدد الرؤوس = .......... اسمه =.................

ج ) أجد مساحة الشكل التالي ؟

 ............. وحدات مربعه

د ) أجد محيط الشكل التالي ؟



 ........+ ........ + ......... + ......... = .........

انتهت الأسئلة ( وفقك الله وزادك علما )

معلم/ــــــــة المادة :