|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| المملكة العربية السعوديةوزارة التعليمإدارة تعليم مكتب تعليم |  | المادة: رياضياتالصف: الثالث ابتدائيالزمن: ساعتان مدرسة:  |
| اختبار الفصل الدراسي الثاني (الدور الأول) للعام الدراسي 1443هـ  |
| اسم الطالب: ............................ | رقم الجلوس: ............... |
| الدرجة رقماً |  | اسم المصححة |  | التوقيع |  |
| الدرجة كتابة |  | اسم المراجعة |  | التوقيع |  |

**استعن بالله تعالى، ثم ابدأ الحل:**

18

**السؤال الأول:** **اختر الإجابة الصحيحة في كل سؤال مما يلي:**

تابع

|  |  |
| --- | --- |
| **1** | **التقدير الأفضل لطول طالب في الصف الثالث الإبتدائي :**  |
| **أ** | **120 سم** | **ب** | **120 م** | **ج** | **120 ملم** |  |
| **2** | **التقدير الأنسب للشكل المجاور:**  |
| **أ** | **1ل** | **ب** | **1ملل** | **ج** | **100ل** |  |
| **3** | **التقدير الأفضل لكتلة الشكل المجاور ؟** |
| **أ** | **8جم** | **ب** | **8 كجم** | **ج** | **800كجم** |  |
| **4** | **حجم المجسم التالي**  |
| **أ** | 6وحدات مكعبة | **ب** | 8 وحدات مكعبة | **ج** | 10 وحدات مكعبة |  |
| **5** | **الزمن الذي تشير اليه الساعة :** |
| **أ** | **الرابعة وثمانية عشر دقيقة** | **ب** | **اثنان وثمانية وعشرون دقيقة** | **ج** | **الرابعة وثمان وعشرون دقيقة** |  |
| **6** |  **أي مما يأتي ليس شكلا مغلقاً ؟** |
| **أ** |  | **ب** |  | **ج** |  |  |
| **7** | **أي مما يلي يمثل مخروطاً ؟** |
| **أ** |  | **ب** |  | **ج** |  |  |
| **8** | **الوحدة المناسبة لقياس المسافة بين مدينتي الرياض وجدة هي :** |
| **أ** | **اللتر** | **ب** | **المتر** | **ج** | **الكيلومتر** |  |
| **9** | **أحدد النمط التالي :** |
| **أ** | **مثلثان ودائرة**  | **ب** | **دائرة ومثلثان** | **ج** | **دائرة مثلث دائرة** |  |
| **10** | **محيط المثلث المجاور يساوي:**  |
| **أ** | **24 سم** | **ب** | **16 سم** | **ج** | **12 سم** |  |

تابع

|  |  |
| --- | --- |
| **11** | **سجل هشام 10 أهداف في مباراة كرة السلة فكم كرة يجب رسمها مقابل** **اسم هشام في التمثيل ادناه ؟**  |
| **أ** | **3** | **ب** | **4** | **ج** | **5** |  |
| **12** | **ما احتماال سحب تفاحة من هذا الكيس ؟** |
| **أ** | **أكيد**  | **ب** | **مستحيل** | **ج** | **أقل احتمالاً** |  |
| **13** | **الكسور المرتبة من الأكبر الى الأصغر هي :**  |
| **أ** |  | **ب** |  | **ج** |  |  |
| **14** | الكسر الذي يكافئ هو |
| **أ** |  | **ب** |  | **ج** |  |  |
| **15** | **الكسر الذي يمثل الجزء المظلل في الشكل التالي هو :**  |
| **أ** |  | **ب** |  | **ج** |  |  |
| **16** | **المستقيم الذي إذا طوي الشكل عنده انطبق أحدهما على الاخر تماما يسمى :** |
| **أ** | **ضلع** | **ب** | **شكل مستوي**  | **ج** | **محور التماثل** |  |
| **17** | مجسم له وجهان دائريان هو : |
| **أ** | **مكعب**  | **ب** | **أسطوانة**  | **ج** | **هرم** |  |
| **18** | تلعب هدى لعبة تستعمل فيها المكعبات المرقمة بالأرقام 6،5،4،3،2،1 أصف ظهور وجه مكعب مكتوب علية الرقم 7 |
| **أ** | **أكيد**  | **ب** | **مستحيل** | **ج** | **أكثر احتمال** |  |

السؤال الثاني:

10

**ضع كلمة (صح) أمام العبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | نرمز للسنتمتر بالرمز ( سم ) . |  |
| **2** | **تستعمل الوحدات المكعبة لقياس الحجم.** |  |
| **3** | **البيانات التي نحصل عليها من عملية المسح يمكن تمثيلها بلوحة إشارات .**  |  |
| **4** | **المضلع هو شكل مستوي مغلق .** |  |
| **5** | ***الشكل المستوي هو شكل ثنائي الأبعاد له طول وعرض*** . |  |
| **6** | **البسط هو العدد العلوي في الكسر .** |  |
| **7** | **ليس للشكل محور تماثل**  |  |
| **8** | **الوصف الذي يعبر عن إمكانية وقوع حدث ما يسمى ا**لاحتمال |  |
| **9** | ***يعرف عدد الوحدات المربعة اللازمة لتغطية شكل أومنطقة دون تداخل*** *بالمساحة* |  |
| **10** | **الوحدة الأنسب لقياس المسافة بين مدينتي الرياض وجدة هي ا**لسنتمتر |  |

12

السؤال الثالث: **أجب عما هو مطلوب فيما يلي:**

|  |  |
| --- | --- |
| مستعملاً التمثيل المجاور,أجيب عما يلي :س1/ أي من لوازم المدرسة لدى أنس متساوية في العدد؟.............و..........س2/ ما عدد الدفاتر لدى أنس؟ .........................س3/ بكم يزيد عدد الأوراق اللاصقة على عدد أقلام الرصاص ؟................... | ضع علامة صح أمام الصورة التي تشبه الأسطوانة \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**أقام فهد حفلًا بمناسبه تخرجه فدعا ٣ من زملائه في الدراسة، و٥من أصدقائه، و٩ من جيرانه، فأعتذر ٧منهم من الحضور، فكم عدد الأشخاص الذين حضروا الحفل؟**................................................. |
|  |

|  |  |
| --- | --- |
| **أكمل الفراغات التالية بما يناسبها**  | **أكمل الفراغات التالية بما يناسبها :** |