|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| المملكـة العـربية السعـودية |  | **المادة: رياضيات** |
| وزارة التعليم | الصف : الثالث الابتدائي |
| الإدارة العامة للتعليم بمحافظة ....... | الزمن: ساعتان |
| مدرسة : .....................  | عدد الأوراق : 3 |
| **الاختبار النهائي لمادة الرياضيات( الدور الأول ) الفصل الدراسي الثالث من العام الدراسي١٤٤٤ هـ** |
| **اسم الطالبة**  | .......................................... | **الصف : ........................** | **الدرجة المستحقة** |  |
| **٤٠** |

|  |
| --- |
|  |
| **١٥** |

  **السؤال الأول: اختاري الإجابة الصحيحة لكل مما يلي :**

 **١- الوحدة المناسبة لقياس المسافة بين مدينة جدة والرياض هي :**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | **الكيلو متر** | **ب** | **السنتمتر** | **ج** | **المتر** | **د** | **الملمتر** |

 **٢- .................. هو مجسم له 6 أوجه و 12 حرف و 8 رؤوس**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | **المكعب** | **ب** | **المخروط** | **ج** | **الإسطوانة** | **د** | **الكرة** |

**** 3- مساحة الشكل المظلل تساوي ...................... وحدات مربعة**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | 5 | **ب** | **7** | **ج** | **10** | **د** | **8** |

** 4- ما الزمن الذي تشير الية الساعة ؟**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | 12:04 | **ب** | **11:40**  | **ج** | **12:20**  | **د** | **12:40**  |

 **5- قارني بين الكسرين** $\frac{3}{5} \frac{4}{5} $ **مستعملة (>,<,=)*:***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | **>** | **ب** | **<** | **ج** | **=** | **د** | **+** |

 **٦- الشكل المستوي الذي له ٨ أضلاع و8 زوايا هو:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | **سداسي** | **ب** | **ثماني** | **ج** | **سباعي** | **د** | **خماسي** |

 **٧- الوحدة المناسبة لقياس سعة ملعقة عسل**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | **لتر** | **ب** | **مللتر**  | **ج** | **سنتمتر** | **د** | **كيلو متر** |

 **٨- الكسر الذي يكافئ** $\frac{١}{٣}$ **هو :**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | $$\frac{٥}{٩}$$ | **ب** | $$\frac{٢}{٦}$$ | **ج** | $$\frac{١}{٦}$$ | **د** | $$\frac{٢}{١٠}$$ |

 **٩- كيس به 5 مكعبات حمراء و 3 مكعبات زرقاء و 4 مكعبات خضراء ، ما احتمال اختيار مكعب لونه بنفسجي ؟**

يتبع

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | **اقل احتمالا** | **ب** | **اكثر احتمالا** | **ج** | **مستحيل** | **د** | **مؤكد** |

 **١٠- إذا كانت ساعة الحائط تشير إلى الوقت 8:25 فكم سيكون الوقت بعد مرور 6 دقائق ؟**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | **8:31** | **ب** | **8:30** | **ج** | **8:32** | **د** | **8:29** |

** ١١- صفي هذا الشكل :**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | **له 3 أضلاع ، و 3 زوايا** | **ب** | **له 6 أضلاع ، و 6 زوايا** | **ج** | **له 4 أضلاع ، و 4 زوايا** | **د** | **له 5 أضلاع ، و 5 زوايا** |

** ١٢- حددي عدد محاور التماثل للشكل المجاور**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | **0** | **ب** | **1** | **ج** | **2** | **د** | **3** |

 **13- المجسم الذي ليس له أوجه ولا أحرف ولا رؤوس هو ..............**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | **مكعب** | **ب** | **كرة** | **ج** | **مخروط** | **د** | **أسطوانة** |

****

 **14- ما الكسر الذي يدل على الخلايا التي تحوي نحلاً ؟**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | $$\frac{٣}{٧}$$ | **ب** | $$\frac{٧}{٣}$$ | **ج** | $$\frac{٧}{١٠}$$ | **د** | $$\frac{٣}{١٠}$$ |

 **15- يوجد في حديقة منزل 3 دجاجات بيضاء وواحدة حمراء ، ما الكسر الذي يمثل الدجاجة الحمراء بينها ؟**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **أ** | $$\frac{١}{٤}$$ | **ب** | $$\frac{١}{٣}$$ | **ج** | $$\frac{١}{٢}$$ | **د** | $$\frac{٣}{٤}$$ |

|  |
| --- |
|  |
| **٨** |

 **السؤال الثاني: ضعي علامة √ أو X لكل مما يأتي:**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 ) المحيط هو طول المسافة حول الإطار الخارجي لشكل معين يتبع |  |
| 2 ) نرمز للسنتمتر بالرمز ( سم )  |  |
| 3 ) التمثيل بالأعمدة لايحتاج إلى تدريج  |  |
| 4 ) الكسران $\frac{٣}{٥}$ ، $\frac{٥}{١٠}$ متكافئان  |  |
| 5 ) البسط هو العدد العلوي في الكسر  |  |
| 6 ) تستعمل الوحدات المكعبة لقياس الحجم  |  |
| 7 ) الشكل المضلع يكون مغلق دائما |  |
| 8 ) البيانات التي نحصل عليها من عملية المسح ، يمكن تمثيلها بلوحة إشارات |  |

يتبع

|  |
| --- |
|  |
| **١٧** |

** السؤال الثالث :. اجيبي عن الأسئلة التالية :.**

‌‌ **( أ ) صفي احتمال وقوف المؤشر عند كل لون من ألوان القرص واكتبي**

 **( أكيد ، أكثر احتمالًا ، أقل احتمالًا ، مستحيل )**

 **برتقالي ............. أزرق .............**

 **أصفر ............. أزرق أو أحمر أو أخضرأو أصفر .............**

 **(ب ) حددي اسم كل مجسم مما يأتي :.**

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

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

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

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

** (ج): استعملي التمثيل الذي يظهر عدد لترات الحليب المبيعة :**

يتبع

 **1**- أي البقالات هي الأقل بيعا للحليب ؟ ................

 2- كم يزيد عدد لترات الحليب التي باعتها بقالة الثقة عن لترات الحليب التي باعتها

 بقالة الابتسامة ؟ ---------------------

 3-إذا كان سعر لتر الحليب 4 ريالات ، فكم ريالاً ثمن الحليب الذي باعته بقالة

 الابتسامة؟-----------------------

** ( د ) أوجدي محيط الشكل المجاور (هـ) أوجدي حجم الشكل المجاور**

****

** ( و ) قارني مستعملة ( < ، > ، = )**

**أتمنى لكم التوفيق صغيراتي المبدعات ☺**

**معلمة المادة : ...............**

**انتهت الأسئلة**