**المادة : الرياضيات**

**الصف : ثالث (تعليم مستمر)**

**الزمن : ساعة ونصف**



**المملكة العربية السعودية**

**وزاره التعليم**

**إدارة تعليم.......**

**مدرسة .........**

**اختبار مادة الرياضيات للصف الثالث ( تعليم مستمر )**

**الفصل الدراسي الثالث ( الدور الأول ) لعام 1446هـ**

**اسم الطالبة : ...........................................................**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **س1** | **س2** | **الدرجة** | **الدرجة كتابة** | **اسم المصححة** | **اسم المراجعة** | **اسم المدققة** |
|  |  |  |
| **20** | **20** | **40** | **أربعون درجة فقط** | **التوقيع** | **التوقيع** | **التوقيع** |
|  |  |  |  |  |  |  |

**استعيني بالله ثم أجيبي عن جميع الأسئلة التالية على نفس الورقة**

**السؤال الأول: ضعي علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( Ꭓ ) أمام العبارة الخاطئة:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| م | العبارة | الإجابة |
|  | **9,6 ÷ 4 = 2,4** |  |
|  | **يعادل الصاع 3,5 لتر تقريباً**  |  |
|  | **الصاع يساوي 4 أمداد** |  |
|  | **الصاع مكيال لكيل الحبوب** |  |
|  | **تقاس السعة بوحدة الكيلوجرام** |  |
|  | **ضلع المربع في المكعب يسمى حرف المكعب**  |  |
|  | **الصاع مكيال لكيل الحبوب** |  |
|  | **المد يساوي ربع الصاع** |  |
|  | **يرمز للنسبة المئوية بالرمز ⁒** |  |
|  | **قاعدتا الاسطوانة غير متطابقتان** |  |

**السؤال الثاني: اختاري الاجابة الصحيحة:**

|  |
| --- |
| 1. **12,6 ÷ 4 =**
 |
| **أ)**   **3,15** | **ب) 4,15** | **ج) 5,15** |
| 1. **73,26 ÷ 81,4 =**
 |
| **أ)**   **0,9** | **ب) 0,8** | **ج) 0,7** |
| 1. **جسم يتألف من ستة مربعات متطابقة**
 |
| **أ)**   **المكعب** | **ب) المستطيل** | **ج) المعين** |
| 1. **حجم المكعب يساوي**
 |
| **أ)**  **( طول الحرف )3** | **ب) ( طول الحرف )2** | **ج) ( طول الحرف )** |
| 1. **مكعب طول حرفه 5 سم يكون حجمه يساوي ....... سم3**
 |
| **أ)**   **125**  | **ب) 135** | **ج) 145** |
| 1. **هو جسم يتألف من ستة مربعات متطابقة**
 |
| **أ) المكعب** | **ب) المربع** | **ج) المعين** |
| 1. **وحدة قياس سعة السوائل هي**
 |
| **أ) الليتر** | **ب) الكيلوجرام** | **ج) المتر** |
| 1. **ربع الصاع يسمى**
 |
| **أ) مداً** | **ب) ذراعاً** | **ج) جراماً** |
| 1. **سطح متوازي المستطيلات مؤلف من .......... مستطيلات**
 |
| **أ) ستة** | **ب) خمسة** | **ج) أربعة** |
| 1. **المساواة بين نسبتين تسمى**
 |
| **أ) تناسب** | **ب) تناظر** | **ج) تطابق** |

**مع تمنياتي لكن بالتوفيق والنجاح**

**معلمة المادة /**

**المادة : الرياضيات**

**الصف : ثالث (تعليم مستمر)**

**الزمن : ساعة ونصف**



**المملكة العربية السعودية**

**وزاره التعليم**

**إدارة تعليم.......**

**مدرسة .........**

**اختبار مادة الرياضيات للصف الثالث ( تعليم مستمر )**

**الفصل الدراسي الثالث ( الدور الأول ) لعام 1446هـ**

**الاجابة النموذجية**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **س1** | **س2** | **الدرجة** | **الدرجة كتابة** | **اسم المصححة** | **اسم المراجعة** | **اسم المدققة** |
|  |  |  |
| **20** | **20** | **40** | **أربعون درجة فقط** | **التوقيع** | **التوقيع** | **التوقيع** |
|  |  |  |  |  |  |  |

**استعيني بالله ثم أجيبي عن جميع الأسئلة التالية على نفس الورقة**

**السؤال الأول: ضعي علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( Ꭓ ) أمام العبارة الخاطئة:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| م | العبارة | الإجابة |
|  | **9,6 ÷ 4 = 2,4** | **√** |
|  | **يعادل الصاع 3,5 لتر تقريباً**  | **√** |
|  | **الصاع يساوي 4 أمداد** | **√** |
|  | **الصاع مكيال لكيل الحبوب** | **√** |
|  | **تقاس السعة بوحدة الكيلوجرام** | **×** |
|  | **ضلع المربع في المكعب يسمى حرف المكعب**  | **√** |
|  | **الصاع مكيال لكيل الحبوب** | **√** |
|  | **المد يساوي ربع الصاع** | **√** |
|  | **يرمز للنسبة المئوية بالرمز ⁒** | **√** |
|  | **قاعدتا الاسطوانة غير متطابقتان** | **×** |

**السؤال الثاني: اختاري الاجابة الصحيحة:**

|  |
| --- |
| 1. **12,6 ÷ 4 =**
 |
| **أ)**   **3,15** | **ب) 4,15** | **ج) 5,15** |
| 1. **73,26 ÷ 81,4 =**
 |
| **أ)**   **0,9** | **ب) 0,8** | **ج) 0,7** |
| 1. **جسم يتألف من ستة مربعات متطابقة**
 |
| **أ)**   **المكعب** | **ب) المستطيل** | **ج) المعين** |
| 1. **حجم المكعب يساوي**
 |
| **أ)**  **( طول الحرف )3** | **ب) ( طول الحرف )2** | **ج) ( طول الحرف )** |
| 1. **مكعب طول حرفه 5 سم يكون حجمه يساوي ....... سم3**
 |
| **أ)**   **125**  | **ب) 135** | **ج) 145** |
| 1. **هو جسم يتألف من ستة مربعات متطابقة**
 |
| **أ) المكعب** | **ب) المربع** | **ج) المعين** |
| 1. **وحدة قياس سعة السوائل هي**
 |
| **أ) الليتر** | **ب) الكيلوجرام** | **ج) المتر** |
| 1. **ربع الصاع يسمى**
 |
| **أ) مداً** | **ب) ذراعاً** | **ج) جراماً** |
| 1. **سطح متوازي المستطيلات مؤلف من .......... مستطيلات**
 |
| **أ) ستة** | **ب) خمسة** | **ج) أربعة** |
| 1. **المساواة بين نسبتين تسمى**
 |
| **أ) تناسب** | **ب) تناظر** | **ج) تطابق** |

[**https://t.me/SaudieducationContinuous**](https://t.me/SaudieducationContinuous)

**مع تمنياتي لكن بالتوفيق والنجاح**

**معلمة المادة /**