|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **المملكة العربية السعودية**  **وزارة التعليم**  **إدارة التعليم بمنطقة**  **مكتب التعليم بمحافظة**  **متوسطة** | |  | | | **اختبار نهائي الفصل الدراسي الثاني**  **( الدور الأول )**  **التاريخ : / / 1443هـ**  **الصف : أول متوسط**  **المادة : رياضيات**  **الزمن : ساعتان ونصف** | |
|  | **الدرجة رقما** | | **الدرجة كتابة** | **الاسم** | | **التوقيع** |
| **المصحح** |  | |  |  | |  |
| **المراجع** |  | |  |  | |  |
| **اسم الطالب : رقم الجلوس :** | | | | | | |

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة لكل فقرة من الفقرات التالية

**30**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **النسبة تكتب في أبسط صورة على الصورة** | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **ج** |  |
|  | **حدد أي النسب التالية متكافئة** | | | | | |
| **أ** | **20مسمار لكل 5 لوحات**  **12 مسمار لكل 4 لوحات** | **ب** | **20قلم لكل 5 طلاب**  **12 قلم لكل 3 طلاب** | **ج** | **14 درجة لكل 7 طلاب**  **24 درجة لكل 3 طلاب** |
|  | **معدل الوحدة للنسبة 45 كم لكل 5 لترات = ......** | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **ج** |  |
|  | **تحويل 5م = ....... سم , ( اذا كان 1م = 100 سم )** | | | | | |
| **أ** | **400** | **ب** | **500** | **ج** | **600** |
|  | **استعمل البيانات من الجدول المقابل لكتابة**   |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **الفريق** | **الفوز** | **الخسارة** | **التعادل** | | **عدد المباريات** | **10** | **12** | **8** |   **نسبة ( الفوز : الخسارة ) في ابسط صورة** | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **ج** |  |
|  | **معدل الوحدة لـ 300 ريالًا لكل 6 ساعات** | | | | | |
| **أ** | **50 ريال / ساعة** | **ب** | **150 ريال/ ساعة** | **ج** | **100 ريال / ساعة** |
|  | **36 ياردة = .............. قدم ، ( إذا كانت 1 ياردة = 3 قدم )** | | | | | |
| **أ** | **108** | **ب** | **144** | **ج** | **72** |
|  | **2,5 طن = .......... رطل ( اذا كان 1 طن = 2000 رطل )** | | | | | |
| **أ** | **5000 رطل** | **ب** | **4000 رطل** | **ج** | **3000** |
|  | **2640 قدمًا = ............. ميل ، إذا كانت ( اذا كان 1 ميل = 5280 قدمًا )** | | | | | |
| **أ** | **0,75 ميل** | **ب** | **0,5 ميل** | **ج** | **0,25 ميل** |
|  | **48 أوقية = ............ أرطال ، أذا كانت (اذا كانت 16 أوقية = 1 رطل )** | | | | | |
| **أ** | **3 أرطال** | **ب** | **4 أرطال** | **ج** | **5 أرطال** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **18 بوصة = ...........قدم ، أذا كانت ( اذا كانت 12 بوصه = 1 قدم )** | | | | | |
|  | **أ** | **1 قدم** | **ب** | **1,5 قدم** | **ج** | **2 قدم** |
|  | **4,5 لتر = ............. ملل** | | | | | |
|  | **أ** | **45 ملل** | **ب** | **450 ملل** | **ج** | **4500 ملل** |
|  | **500 ملم = ......... متر** | | | | | |
|  | **أ** | **1,5 متر** | **ب** | **1 متر** | **ج** | **0,5 متر** |
|  | **25.5 جرام = ......... كلجم** | | | | | |
|  | **أ** | **2.55 كلجم** | **ب** | **0.255 كلجم** | **ج** | **0.0255 كلجم** |
|  | **تحتوي قاروة علي 1.75 لتر من عصير الجزر فكم كمية العصير بالمللتر ؟** | | | | | |
|  | **أ** | **17,5 ملل** | **ب** | **175 ملل** | **ج** | **1750 ملل** |
|  | **3 رطل = .......... جم ، اذا كانت ( 1 رطل = 453.6 جرام )** | | | | | |
|  | **أ** | **1453.6 جرام** | **ب** | **907.2 جم** | **ج** | **1360.8 جم** |
|  | **يستطيع مازن الركض مسافة 120 م في 24 ثانية . فكم ثانية يحتاج ليركض مسافة 300 متر وفق المعدل نفسه** | | | | | |
|  | **أ** | **60 ثانية** | **ب** | **40 ثانية** | **ج** | **50 ثانية** |
|  | **ما المسافة الفعلية بين مكة المكرمة وجدة اذا كانت المسافة علي الرسم 3 سم ومقياس الرسم 1سم = 24 كلم** | | | | | |
|  | **أ** | **48 كلم** | **ب** | **72 كلم** | **ج** | **96 كلم** |
|  | **عامل المقياس في نموذج مركب شراعي إذا كان مقياس الرسم 1 سم = 2 متر** | | | | | |
|  | **أ** |  | **ب** |  | **ج** |  |
|  | **كتابة 150% على صورة كسر اعتيادي في أبسط صورة =** | | | | | |
|  | **أ** |  | **ب** |  | **ج** |  |
|  | **اكتب على صورة نسبة مئوية في أبسط صورة** | | | | | |
|  | **أ** | **13,3%** | **ب** | **14,3%** | **ج** | **15,3%** |
|  | **40% من 70 =** | | | | | |
|  | **أ** | **26** | **ب** | **30** | **ج** | **28** |
|  | **150% من 20 =** | | | | | |
|  | **أ** | **25** | **ب** | **20** | **ج** | **30** |
|  | **تعيش بعض أنواع السلاحف 120 عامًا ويعيش التمساح 42% من هذه المدة فكم يعيش التمساح تقريبا** | | | | | |
|  | **أ** | **40 عاما** | **ب** | **46 عاما** | **ج** | **48 عاما** |
|  | **النسبة المئوية لـــ 8 ريالات من 16 ريالأ تساوي** | | | | | |
|  | **أ** | **8%** | **ب** | **15%** | **ج** | **50%** |
|  | **ما العدد الذي يساوي 5% من 60** | | | | | |
|  | **أ** | **6** | **ب** | **3** | **ج** | **9** |
|  | **ما العدد الذي 50% منه يساوي 40** | | | | | |
|  | **أ** | **60** | **ب** | **80** | **ج** | **100** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **كتا ب سعره 50 ريال عليه تخفيض بنسبة 10 % فكم يكون سعرة بعد التخفيض** | | | | | |
| **أ** | **45** | **ب** | **40** | **ج** | **35** |
|  | **مذياع سعره 100 ريال ارتفع سعره بنسبة 5% فكم يكون سعره بعد الزيادة** | | | | | |
| **أ** | **105** | **ب** | **110** | **ج** | **95** |
|  | **الفرق بين أكبر عدد وأقل عدد هو .....** | | | | | |
| **أ** | **المنوال** | **ب** | **الوسيط** | **ج** | **المدى** |

السؤال الثاني**:**

10

**أ) حل التناسب**

**=**

3س = 24 س = = 8

|  |
| --- |
| **صورة تحتوي على نص, هوائي  تم إنشاء الوصف تلقائياًب) استعمل التمثيل المجاور لحل الاسئلة**  **المتوسط الحسابي = 5,72**  **10,9,7,6,6,5,5,5,4,4,2**  **الوسيط = 5**  **المنوال = 5**  **المدى = 10 – 2 = 8** |

**ج) يبين الجدول المجاور عدد الميداليات لكل لاعب مثل البيانات بالأعمدة :**



انتهت الأسئلة

أرجو لكم التوفيق والنجاح

**انتهت الاسئلة ,,, أرجو لكم التوفيق والنجاح**