صورة تحتوي على نص

تم إنشاء الوصف تلقائياً

**المملكة العربية السعودية**

**وزارة التعليم**

**إدارة التعليم ............**

**مدرسة. ...................**

**المادة : ...........................**

**التاريخ : / /1443هـ**

**اليوم : ............................**

**الزمن : ...........................**

اسئلة اختبار نهائي لمادة ................ لعام **1443** هـ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **المدققة**  **وتوقيعها** | **المراجعة**  **وتوقيعها** | **المصححة**  **وتوقيعها** | **الدرجة**  **المستحقة** | **السؤال** |
|  |  |  |  | **الاول** |
|  | **الثاني** |
|  | **الثالث** |
|  | | **المجموع كتابتاُ** |  | **المجموع رقماً** |

اسم الطالبة : ............................... الصف : .......... رقم الجلوس : ...................

عدد الاوراق للاختبار : **4**

تعليمات الاختبار :

* **الكتابة بالقلم الازرق فقط وعدم استخدام الطامس .**
* **التأكد من عدد الاوراق وعدد الاسئلة للاختبار .**
* **في حالة الرغبة في شطب الاجابة يفضل وضعها بين قوسين ووضع علامة 🗶.**
* **قبل تسليم ورقة الاختبار التأكد من صحة واكتمال جميع الاجابات .**
* **قبل الخروج من اللجنة التأكد من التوقيع في كشف تسليم ورقة الاختبار .**

 **السؤال الأول / اختاري الإجابة الصحيحة فيمايلي:**

**20**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | الوحدة المناسبة لقياس طول المسافة بين مدينة الرياض ومدينة الدمام هي : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| أ | سم | | | ب | | | | | | كجم | | | ج | | | | | ل | | | د | | | | | | كلم | |
| **2** | التقدير الأنسب لسعة الوعاء: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| أ | 300 مل | | ب | | | | | | 3 مل | | | ج | | | 300 ل | | | | | د | | | 3 ل | | | | | |
| **3** | التقدير الأنسب لوزن كتلة البطة الأنسب هو : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| أ | 40 كجم | | | | ب | | | 40 جم | | | | | | ج | | | 4 جم | | | | | د | | | | 4 كجم | |
| **4** | حجم المجسم : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| أ | 8 وحدات مكعبة | | | ب | | | | | 16 وحدات مكعبة | | | | ج | | | | 32 وحدة مكعبة | | | | د | | | 24وحدة مكعبة | | | | |
| **5** | ما الكسر الذي يمثل النقطة و :  **5**  **10**  **2**  **7** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| أ |  | ب | | | | |  | | | | ج | | | | | | **1**  **7** | | د | | | | | | | **8**  **7** | | |
| **6** | الكسر الذي يمثله الجزء غير المظلل هو:  **1**  **6**  **1**  **5**  **1**  **7**  **5**  **6** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| أ |  | ب | | | |  | | | | | ج | | | | |  | | | د | | | | | |  | | | |
| **7** | خرجت من المدرسة الساعة 1مساءً ووصلت البيت 1:20 مساءً . فكم الزمن المنقضـي؟ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| أ | ساعة | ب | | | | 20 دقيقة | | | | | ج | | | | | ساعة و 20 دقيقة | | | د | | | | | | ساعة و 10 دقائق | | | |
| **8** | **1**  **5**  الكسر الاعتيادي يُكتب على صورة كسر عشري : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| أ | 0,2 | ب | | | | 0,25 | | | | | ج | | | | | 0,6 | | | د | | | | | | 0,75 | | | |
| **9** | **1**  **4**  **1**  **2** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| أ | < | ب | | | | > | | | | | ج | | | | | = | | | د | | | | | | + | | | |
| **10** | **1**  **4**  كسرًا مكافئا للكسر : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| أ | **1**  **10** | ب | | | | **2**  **8** | | | | | ج | | | | | **2**  **6** | | | د | | | | | | **4**  **7** | | | |
| **تابع السؤال الأول / اختاري الإجابة الصحيحة فيما يلي :** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **11** | العدد 6,57 مقرباَ إلى اقرب عُشر هو : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **أ** | **6,60** | | | **ب** | | | | | | **6** | | | **ج** | | | | | **7** | | | **د** | | | | | | **6,50** | |
| **12** | مساحة المستطيل هو : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **أ** | مجموع أضلاعه | | ب | | | | | | الطول× العرض | | | ج | | | 4 × طول الضلع | | | | | د | | | الطول + العرض | | | | | |
| **13** | 5,7 5,24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **أ** | **>** | | | | **ب** | | | **<** | | | | | | **ج** | | | **+** | | | | | **د** | | | | **=** | |
| **14** | مربع طول ضلعة 2 سم فإن مساحته تساوي : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **أ** | 6 سم مربع | | | ب | | | | | 8 سم مربع | | | | ج | | | | 4 سم مربع | | | | د | | | 10 سم مربع | | | | |
| 15 | خمسة و ثمانية أجزاء من عشرة تُكتب بصورة كسر عشري : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| أ | 5,8 | ب | | | | | 10,8 | | | | ج | | | | | | 5,08 | | د | | | | | | | 8,5 | | |
| 16 | تسعة اعشار تُكتب : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| أ | 0,9 | ب | | | | **9**  **10** | | | | | ج | | | | | 0,09 | | | د | | | | | | أ + ب | | | |
| 17 | العدد الكسري الذي تمثله النقطة ن: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| أ | **1 5**  **5**  **ااارلالالا** | ب | | | | **1 5**  **2**  **ااارلالالا** | | | | | ج | | | | | **1 6**  **5**  **ااارلالالا** | | | د | | | | | | **1 4**  **2**  **ااارلالالا** | | | |
| 18 | يكسب عامل 34,75ريالا في الساعة . كم ريالا تقريبا يكسب في ساعتين ؟ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| أ | 69,50 | ب | | | | 68 | | | | | ج | | | | | 60.9 | | | د | | | | | | 70 | | | |
| 19 | أي الوحدات التالية تعد الأفضل لقياس كتلة سيارة : | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| أ | ل | ب | | | | م | | | | | ج | | | | | كجم | | | د | | | | | | كلم | | | |
| 20 | قرأت فاطمة 100 كتاب ، منها 35 كتاباً في الأدب، فما الكسر الذي يمثل الكتب غير الأدبية التي قرأتها؟ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| أ | **35**  **100** | ب | | | | **50**  **100** | | | | | ج | | | | | **65**  **100** | | | د | | | | | | لا شيء مما سبق | | | |



**10**

**السؤال الثاني : ضعي علامة ✓ عند الاجابة الصحيحة وعلامة 🗶 عند الاجابة الخاطئة :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1** | يُكتب الكسر العشري 0,05 على صورة كسر اعتيادي  **5**  **10** |  |
| **2** | يُكتب الكسر الاعتيادي على صورة كسر عشري 0,25  **1**  **4** |  |
| **3** | 6,34 > 6,9 |  |
| **4** | عند تقريب 7,73 إلى اقرب عدد صحيح يكون الناتج 7 |  |
| **5** | الوحدة المناسبة لقياس كتلة الدب هي جم |  |
| **6** | عند جمع و طرح الكسور العشرية ،ترتيب الفواصل العشرية فوق بعضها هي أول خطوة من خطوات الحل |  |
| **7** | الكسر غير الفعلي نكتبه على صورة عدد كسري  **1 1**  **5**  **ااارلالالا**  **6**  **5** |  |
| **8** | الوحدة المناسبة لقياس سعة بركة سباحة هي ( ل ) |  |
| **9** | يُقرأ سبعة وخُمس  **1 7**  **5**  **ااارلالالا** |  |
| **10** | مقدار ما يحتويه الشيء من مادة يسمى كتلة |  |



**السؤال الثالث : اجيبي عن المطلوب في كل سؤال مما يلي :**

**10**

|  |  |
| --- | --- |
| 1-اوجدي مساحة المستطيل | 2- اوجدي محيط المربع |
| 3- رتب الكسور العشرية من الأكبر إلى الأصغر:  24,9 / 7.25 / 24.09 / 9.5 | 4-اكتب الكسر الاعتيادي و العشري الذي يعبر عن الجزء المظلل :  ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ ، , |
| 5-اطرحي الكسريين العشريين وتحققي بالتقدير:  2,7  **-** 1,4  ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ | 6-اكتبي العدد الكسري على صورة كسر غير فعلي:  **1 4**  **5**  **ااارلالالا**  = |

1. تم تقسيم كعكة الى 8 أجزاء متطابقة، إذا أكل محمد جزءا واحداَ وأكل ضيوفه بقية الأجزاء. ما لكسر الذي يمثل الأجزاء التي أكلها الضيوف؟

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

**انتهت الاسئلة تمنياتي لكن بالنجاح والتوفق**

معلمة المادة: هيفاء سعد