

المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

إدارة التعليم بمحافظة

Hhالمادة : رياضيات

الزمن : حصة

**اختبار الفصل التاسع للصف الرابع الابتدائي للعام الدراسي الثالث 1443 هـ**

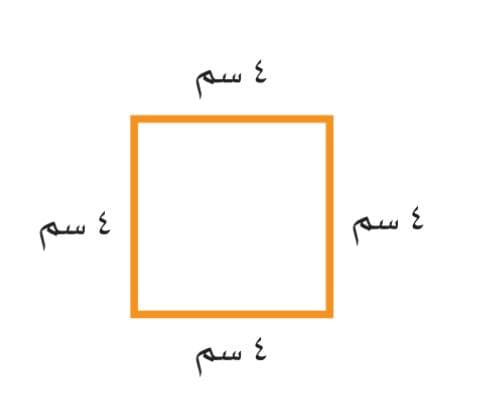
**١٠**

الاسم : ....................... الدرجة :

….../الصف : رابع

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | وحدة الطول المترية المناسبة لقياس ارتفاع كرسي تقريبا هي ....... | | | | | | | |
| (أ) | الملمتر | (ب) | المتر | (ج) | الكيلومتر | (د) | السنتمتر |
|  | وحدة قياس المسافات الطويلة ........ | | | | | | | |
| (أ) | الكيلومتر | (ب) | المتر | (ج) | السنتمتر | (د) | الملمتر |
|  | *عندما نريد إيجاد محيط المستطيل فاننا نقوم بــ .........* | | | | | | | |
| (أ) | *ضرب أطوال الاضلاع كلها* | (ب) | *نقسم أطوال الاضلاع كلها* | (ج) | *نجمع أطوال الاضلاع كلها* | (د) | *نطرح أطوال الاضلاع كلها* |
|  | مساحة المربع تساوي .......... | | | | | | | |
| (أ) | طول ضلعه (ل) في نفسه | (ب) | نطرح اطوال اضلاعه | (ج) | قسمة طول الضلع في نفسه | (د) | نجمع أطوال اضلاعه |
|  | عند قياس السعات الكبيرة في النظام المتري نستعمل وحدة........... | | | | | | | |
| (أ) | المللتر | (ب) | المتر | (ج) | الكيلومتر | (د) | اللتر |
|  | 1 كيلو جرام = .............. | | | | | | | |
| (أ) | 100 جرام | (ب) | 1000 جرام | (ج) | 10000 جرام | (د) | 10000 جرام |

**اختار الإجابة الصحيحة : ( درجة واحدة لكل فقرة) السؤال الأول**

**السؤال الثاني إيجاد المطلوب من بين الأقواس : (درجتان لكل فقرة)**

صورة تحتوي على نص, ساعة, ساعة حائط, جهاز

تم إنشاء الوصف تلقائياً

(الزمن المنقضي)

......ساعتان و 5 دقائق...

……….…………………….

(المحيط)

...4+4+4+4=16.........................................................

**H**

**@albandri\_a تلقرام**