**الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية**

**مديرية التربية لولاية برج بوعريريج مدرسة لرقط عيسى**

**امتحان تجريبي تحضيرا لشهادة نهاية مرحلة التعليم الابتدائي دورة :أفريل2015**

**اختبار في مادة : الرياضيات المدة : ساعة ونصف**

**التمرين الأول:( 1.5 نقطة )**

1. أكتب الكسور الآتية على شكل أعداد عشرية :

315 ، 19 ، 1979

100 10 1000

1. أكتب الأعداد العشرية الآتية على شكل كسور عشرية :

27.165 ، 180.7 ، 9.34

**التمرين الثاني: ( 1.5 نقطة )**

انطلق دراج من مدينة باتنة متوجها إلى مدينة بسكرة حيث قطع المسافة في مدة min 15h2

ما هو وقت انطلاقه إذا علمت أنه وصل على الساعة min 20h10؟

**التمرين الثالث: ( 1.5 نقطة )**

طلبت المعلمة من أيوب رسم مستطيلا طوله Cm 30 وعرضه Cm 15 كما طلبت منه رسم مستطيلات أبعادها كما يلي :

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 38 | 30 |  | 20 | الطول |
|  | 15 | 12 |  | العرض |

**التمرين الرابع: ( 1.5 نقطة )**

**-ارسم مستقيما D .ثم -ارسم مستقيما آخرM يعامده في النقطة A .**

**- علم النقطة B على المستقيم D بحيث يكون طول قطعة المستقيم AB يساوي3Cm .**

**-علم النقطة C على المستقيم M بحيث يكون طول قطعة المستقيم AC يساوي3Cm .**

**-ما هو الشكل الذي تحصلت عليه؟ (بعد أن تصل بين النقطA ,B,C)**

**الوضعية الإدماجية: ( 04 نقاط )**

**لتأثيث مكتب محامي ،اشترى هذا الأخير المستلزمات الخاصة بالمكتب إذا علمت أنه اشترى مكتبة ب30000دينارا ، و 6كراسي ثمن الكرسي الواحد 1200دينارا ،حاسوب ب45000 دينارا ،ومكتب 24600 دينارا ،**

**فدفع عند الشراء مبلغا قدره 65400 دينارا والباقي قسط على عشر دفعات متساوية.**

* **احسب ثمن الكراسي .**
* **أحسب ثمن شراء جميع المستلزمات .**
* **أحسب ثمن القسط الواحد .**