|  |
| --- |
| **الاختبار الأول في مادة الرياضيات****المؤسسة : مصطفى غازي الكالتوس السنة الدراسية : 2016/2017****المستوى : أولى متوسط المدة : 2 ساعة** |
| **الـــتـــمــريـــن الأول : (5ن)**1. **إليك العدد التالي: 689,501**
* **عين رقم المئات ثم عين رقم الجزء من ألف.**
* **أنقل ثم أكمل:** $689,501=\left(6×100\right)+...……………….………………………….$
1. **أنقل ثم أكمل الجدول التالي:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **الكتابة اللغوية (الحرفية)** | **الكتابة العشرية (العددية)** | **الكتابة الكسرية** |
| **أربعة عشر وخمسة و ثلاثون جزء من مائة** | **..........** | **........** |
| **....................** | **723.006** | **........** |

**الـــتـــمــريـــن الثاني :(4ن)**1. **أنقل ثم أكمل بالعدد المناسب:**

|  |  |
| --- | --- |
| **2.69743=...............÷269.743****269743=................×269.743**  | **2.69743=...............÷26.9743****2697.43=...............×26.9743** |

1. **أنقل ثم أكمل باستعمال أحد الرموز "=" أو "˃" أو "˂"**

|  |  |
| --- | --- |
| **0.2.........0.15****583.97.......5083.97** | **2.102.........2.099 99.301........099.3010** |

**الـــتـــمــريـــن الثالث : (7ن)** **(الرسم على الورق الأبيض)**1. **أرسم مستقيما (K) ثم عين عليه نقطتين A و B حيث: cm 6=AB.**
2. **M منتصف القطعة [AB].**
3. **C نقطة تنتمي إلى القطعة [AB] بحيث: cm 2=AC.**
4. **أرسم مستقيم (d) يشمل النقطة C و يعامد المستقيم (K).**
5. **أرسم دائرة (F) مركزها النقطة A و نصف قطرها cm 3 و تقطع المستقيم (d) في النقطتين S و T.**
6. **ماهي وضعية كل من النقط M، B، C بالنسبة إلى الدائرة (F).**
7. **استخرج من الرسم وترا.**
8. **لون القوس** $\hat{S}$ **بالأحمر والقوس** $\hat{MT}$ **بالأخضر.**

**الـــوضعية الإدمـــاجية : (4ن)****أقامت عائلة فرحا، فاشترت اللوازم التالية: مناديل ورق بمبلغ 300,70DA و كؤوس بلاستيكية بـ 1500,65DA و حلويات مختلفة بـ 8250,55DA و مشروبات بـ 2950,25DA.**1. **أحسب تكلفة المشتريات؟**

**إذا علمت أن رب العائلة قدم للبائع 20000DA.**1. **ما هو الثمن المتبقي؟**

**قبل إقامة الفرح تذكرت العائلة أنها نسيت شراء أنابيب لشرب المشروبات الغازية، فاشترت 100 أنبوب بـ 3,5DA للأنبوب الواحد**1. **أحسب المبلغ الإجمالي للأنابيب؟**
2. **أحسب المبلغ الكلي الذي صرفته العائلة في هذا الفرح؟**
 |
| **الصفحة 1/1** | **نتمنى لكم التوفيق** |

Belhocine : <https://prof27math.weebly.com/>