**متوسطة أحمد بن دحمان بزناتة . الموسم الدراسي : 2017/ 2018 .**

**مستوى : الأولى متوسط . المدة : 1 ساعة .**

**الفرض الأول للفصل الأول في مادة الرياضيات :**

**التمرين الأول :**

**أعط الكتابة العشرية الموافقة لكل مفكوك مما يأتي :**

**أعط المفكوك النموذجي لكل عدد من الأعداد الاتية :**

**45,13 675,03 546,235**

**التمرين الثاني :**

**\* قـــارن بين العـدديــن في كل حالـة :**

**أ) 8,95 و 27,3 ب) 39,07 و 39,5 جـ) 235,9 و 235,452**

**\* رتــب تنازليا الأعــداد التالية :**

**7,41 ؛ 5,03 ؛ 5,027 ؛ 7,259 ؛ 7**

**التمرين الثالث :**

1. **أرسم مستقيما ثم عين عليه النقطتان و حيث : .**
2. **عين النقطة من القطعة *حيث:*  .**
3. **أحسب الطول ،**
4. **ماذا تمثل النقطة O بالنسبة إلى القطعة .**

**المسألة :**

**لدى محمد الذي يعمل قابض للنقود في حافلة بين بلدية زناتة و مدينة الرمشي مبلغ 3450 DA على شكل قطع نقدية من فئة 10 DA و يريد تحويلها الى قطع نقدية من فئة 100 DA , فذهب الى تاجر المواد الغذائية و قدم له النقود .**

**كم سيرجع التاجر لمحمد من قطعة نقدية من فئة 100 DA و كم ستتبقى له من قطع نقدية من فئة 10 DA .**

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