***المــــــــــــــــســــــتـــــوى : الـــــــــــــــســـــــــــــنة أولى متـــــــــــــــــــــــــــــــوســــــــــــط .***

**ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ**

***الــــــــــــــــــتــــمــــريـــــــــــن الأول : (6 ن).***

1. **رتب الكسور العشرية التالية ترتيبا تصاعديا :  ,  ,  ,  .**

**- أعط الكتابة العشرية لكل منها .**

**ب- اختزل كلا من :  ,  .**

**ج- احسب ما يلي :**

 **-  \*  - 6.25 \***

***الـــتــمـــــريـــــــــــن الـــثــاني : (4 ن).***

**عدد مكون من رقمين , رقم عشراته يقل عن رقم آحاده ب 5 , اذا كان رقم العشرات هو 4 فما هو**

**هذا العدد؟ - مثل الوضعية بمخطط – اكتب المعادلة – حل المعادلة .**

***الـــــــــتمـــــــريــــن الثـــالث (4 ن).***

**ارسم معلما متعامدا للمستوي حيث طول الوحدة cm 1 .**

1. **علم النقط التالية : ( 3,2) A , (4.5,4 ) B , ( 3,6) C , (1.5,4) D .**
2. **ما طبيعة الرباعي ABCD.**
3. **يتقاطع قطري هذا الرباعي في النقطة F . عين احداثيي النقطة F من الشكل.**

***التـــــــمـــريـــــن الرابـــــــــــع: (6 ن).***

**ا- يريد مهذب تسييج حديقة بيته بسياج من السلك الشائك . كم يلزمه من متر (m) من هذا السلك**

**اذا كان سيسيج بثلاث دورات من السلك.**

**ب- يريد مهذب أيضا تبليط فناء منزله . كم يلزمه من متر مربع ( m ) من البلاط.**

**4 7**

**4.5** **2 3**

***الحــــديــــــــــــقة الفنــــاء***

**2**

**2**

**2**

**5** **2**

**نـــــتـــمــــنى لكـــــــــم الـــــــــــتـــــــوفــــيــــــــــــــق.**