***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.**