

**النشاط الأول: (1.5) نقطة**

- اكتب كل عدد عشري على شكل كسر عشري.

7.1 ، 48.095 ، 853.0

- رتب تنازليا الأعداد العشرية التالية:

0.01 ، 1.01 ، 0.1

**النشاط الثاني: (1.5) نقطة**

إذا علمت أن ثمن 3 كتب هو 600 DA

أكمل الجدول التالي:

عدد الكتب	3	6	9	
الثنى (DA)	600			2400

**النشاط الثالث: (1.5) نقطة**

عند محمد مبلغ من المال قدره 350 DA صرف منه  $\frac{3}{5}$

- ساعده على إيجاد المبلغ الذي صرفه والمبلغ المتبقي

**النشاط الرابع: (1.5) نقطة**

- ارسم مستقيمين متعامدين في A
- عين النقطة B أحدهما تبعد عن A بـ: 4 cm
- عين النقطة C على المستقيم الآخر تبعد عن A بـ: 3 cm
- صل بين النقطتين B و C
- ما نوع المضلع الذي تحصلت عليه؟

## الوضعية الإدماجية (4) نقاط

يملك فلاح حقلا مستطيل الشكل طوله 123 m وعرضه  $\frac{1}{3}$  من طوله .

1. احسب عرضه.

من أجل حماية الحقل قرر الفلاح إحاطته بسياج وترك مدخلا عرضه 4m .

2. احسب محيط الحقل.

3. احسب طول السياج المستعمل.

إذا علمت أن ثمن المتر الواحد من السياج هو 100 DA وثمان الباب هو 3900 DA وأجرة

العمال 3900 DA

4. احسب كلفة التسييج.

---

" وقفكم الله يا أشبالي .. الامتحان أمامكم والمتوسطة بانتظاركم "