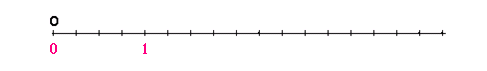
**الفرض المحروس الثالث مستوى 1 متوسط**

**أنشطة عددية** 1) أتمم ما يلي بما يناسب :

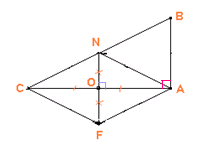
، ،  *،*  .



2) أحسب بأسرع طريقة الجداء :  *مع كتابة كل الخطوات.*

*3) أ ـ أنقل الشكل على ورقة مرصوفة ثم مثل الكسور*

، .



ب ـ أحصر العدد بين عددين طبيعيين متتاليين.

الشكل 2

4) إذا كنت تملك مبلغ 240 دج ، وصرفت على شراء كتاب المبلغ ، ما ثمن الكتاب

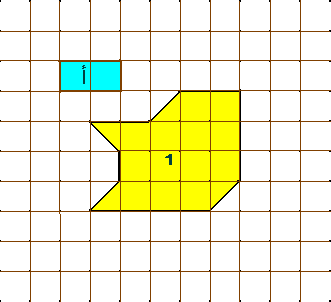
وكم سيبقى لديك؟

**أنشطة هندسية**: 1) كلّم زميلك عبر الهاتف و أعطيه الخطوات التي تمكنه من

رسم الشكل 2.

2) مثل محيط شبه المنحرف بقطعة مستقيم.ما طولها بالسنتيمتر؟

3) كيف تسمي الرباعي ؟



3)أنظر المرصوفة في الشكل 3 ، مستعملا الوحدة ( أ) ، اوجد مساحة

السطح (1).

الشكل 3

**الفرض المحروس الرابع مستوى 1 متوسط**

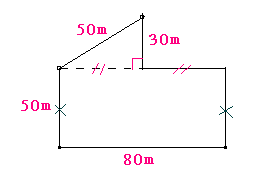
أجب عما يلي:

1ـ اكتب العدد 7.58 على شكل كسر ثم اختزله.

2 ـ أتمم : . ،

3 ـ هل يقبل العدد 8703 القسمة على 9 ؟ لماذا؟

4 ـ يتألف قسم من 28 تلميذا ، في نهاية السنة الدراسية انتقل  *هؤلاء التلاميذ إلى السنة الموالية ،*

*أ ـ ما عدد التلاميذ المنتقلين ؟ ب ـ ما هو الكسر الذي يمثل التلاميذ الراسبين.؟*

*5 ـ لفلاح حقل موضح في الشكل المقابل ، يريد أن يحيطه بسياج ثمن المتر*

*الواحد منه هو 100 دج .*

*أ ـ ما طول السياج الواجب شراؤه؟ ، ب ـ ما تكلفة السياج ؟*

ج ـ يريد هذا الفلاح أن يزرع حقله هذا قمحا ، أوجد مساحة هذا الحقل بالمتر المربع

ثم بالهكتار.

6 ـ دراجة نارية نصف قطر عجلتها ، ما هي المسافة التي تقطعها الدّراجة عندما تدور العجلة دورة واحدة؟.