

التمرين الأول: (1.5 ن)

مثل كل كسر من الكسور التالية بشرط عددي ثم أحصره بين عددين طبيعيين:

$$\frac{13}{2} \quad , \quad \frac{4}{7} \quad , \quad \frac{8}{3}$$

التمرين الثاني : (1.5 ن)

يوجد في مدرسة 6 أقسام، في كل قسم 25 تلميذا.

- ما هو عدد تلاميذ المدرسة؟
- ما هو عدد الذكور؟ إذا علمت أن عدد الإناث هو 87 تلميذة

التمرين الثالث : (1.5 ن)

قطعة أرض طولها 140m وعرضها نصف طولها

- احسب مساحة هذه القطعة.

التمرين الرابع : (1.5 ن)

أرسم مثلثا ABC قائما في B، طول قاعدته 9cm وارتفاعه 7.5cm .

المسألة : (04 ن)

اشترى عليّ تلفازا بـ 11700 ديناراً وثلاجة بـ 21000 ديناراً .

- أحسب ثمن شراء الجهازين .

إذا علمت أن عليّ يدفع هذا المبلغ بالتقسيط على 6 دفعات متساوية (دفعة واحدة في كل شهر)

- أحسب قيمة الدفعة الواحدة .

إذا كانت أجرة عليّ الشهرية هي 19635 ديناراً .

- ما هو المبلغ المتبقي من أجرته بعد الدفع .