

مراجعة عامة 03

التمرين الأول (1.5) :

1/ اكتب الأعداد العشرية التالية على شكل كسور عشرية :

14.700 ، 14.1 ، 14.05 ، 14.5

2/ رتب الكسور الناتجة لك ترتيبا تصاعديا .

التمرين الثاني (1.5) :

ضع العدد المناسب مكان النقط :

$$24.5 \div 100 = \dots\dots\dots$$

$$13.2 \div \dots\dots = 1.32$$

$$\dots\dots \div 100 = 0.006$$

التمرين الثالث (1.5) :

أ / - احصر الأعداد العشرية التالية بين عددين طبيعيين متتاليين :

..... < 5,021 < ، < 145,8 < ، < 15,03 <

ب / - احصر الأعداد العشرية التالية بين عددين عشريين لهما رقم واحد في الجزء العشري :

..... < 0,4 < ، < 568,52 < ، < 65,873 <

التمرين الرابع (1.5) :

ارسم قطعة مستقيم [AB] طولها 6 cm .

عين النقطة O منتصف هذه القطعة المستقيمة .

ارسم المستقيم (K) عمودي على القطعة المستقيمة [AB] في النقطة A .

ارسم المستقيم (X) عمودي على القطعة المستقيمة [AO] في النقطة O .

ماذا نقول عن المستقيمين (K) و (X) .

الوضعية الإدماجية (4ن) :

لفلاح أرض مستطيلة الشكل طولها 600 متر وعرضها يساوي خمس $\frac{1}{5}$ طولها .

1/ احسب عرض هذه الأرض .

أرد الفلاح إحاطة هذه الأرض بسيياج لحماية المزروعات .

2/ ما هو طول السيياج اللازم لإحاطتها ؟

3/ احسب مساحة هذه الأرض .

غرس الفلاح هذه الأرض بطاطا فأنتجت له 6500 كيلوغرام من البطاطا فباعها بثمن 27 دينار للكيلوغرام الواحد .

4/ احسب ثمن بيع البطاطا .