

سلسلة تمارين :

التمرين 01 :

أعط الكتابة العشرية للأعداد التالية :

- خمسة آلاف وسبعة وعشرون وأربعة أعشار
- تسعة أجزاء من ألف
- ثلاثمائة وأربعة وستون وثلاثون جزءا من مائة

التمرين 02 :

أعط كتابة كسري للأعداد التالية :

$$139 \quad ; \quad 0,0046 \quad ; \quad 35,07$$

التمرين 03 :

أعط كتابة عشرية للأعداد التالية :

$$\frac{4}{10} + \frac{59}{1000} \quad ; \quad 19 + \frac{8}{100} \quad ; \quad \frac{235}{4}$$

التمرين 04 :

\* قارن بين العددين في كل حالة :

$$141,567 \text{ و } 141,9 \quad (\text{ج}) \quad 39,8 \text{ و } 39,07 \quad (\text{ب}) \quad 17,4 \text{ و } 8,95 \quad (\text{أ})$$

\* رتب تنازليا الأعداد التالية :

$$7,41 \quad ; \quad 5,03 \quad ; \quad 5,027 \quad ; \quad 7,259 \quad ; \quad 7$$

التمرين 05 :

أرسم مستقيما مدرجا حيث وحدة الطول هي السنتيمتر

\* عين على هذا المستقيم النقط :

$$D\left(\frac{5}{10}\right) \quad ; \quad C(2,75) \quad ; \quad B(3) \quad ; \quad A(4,5)$$

• باستخدام المدور والمسطرة أنشئ النقطة F منتصف القطعة [AB]

• ما هي فاصلة النقطة F

• عين النقطة E حيث  $E \in [DC]$  و  $BE = 1,5 \text{ cm}$

• ما هي فاصلة النقطة E