

الموضوع الثاني

التمرين الأول : 06 ن

- 1- أنشر وبسط العباره A حيث : $A = (x+5)(x-2)$
- 2- تحقق من صحة النشر من أجل $x = 1$ ثم من أجل $x = -1$

التمرين الثاني : 06 ن

و B عددان حيث:

$$B = 0.007813 \quad A = 5426239$$

- 1- أكتب كتابة علمية العددين A و B
- 2- احصر كلا من العددين A و B بين قوتين متتاليتين للعدد 10.
- 3- استنتج رتبة قدر كلا من العددين A و B

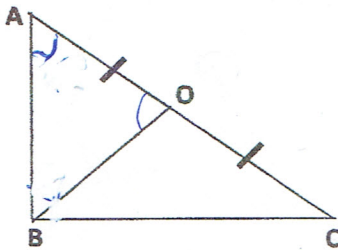
التمرين الثالث : 04 ن

(1) اشتري رجل قطعة أرض ثمنها 18×10^6 DA بسعر $3 \text{ للمتر المربع الواحد}$
بقالمة.

- أحسب مساحة قطعة الأرض هذه .
- (2) دفع الرجل % 60 من ثمن الشراء كدفعه أولى .
- أحسب المبلغ المدفوع ؟ ما هو المبلغ المتبقى ؟

التمرين الرابع : 04 ن

المثلث ABC قائم في B حيث $AC = 20\text{cm}$ و $\cos \hat{A} = 0.6$ ، أحسب الطول AB ثم الطول BC ؟



- O هي منتصف $[AC]$ ، ما هو طول OB مع التعلييل؟ و ما نوع المثلث OBA ؟

- ما هو قيس الزاوية \hat{B} ثم \hat{O} في المثلث OBA ؟