

الفرض الثاني للثلاثي الأول

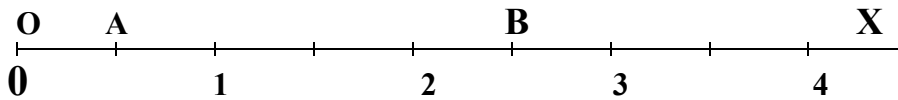
التمرين الأول: (05نقاط)

دخل صالح إلى مكتبة ومعه 100 دج , اشترى كراسا بـ 22,5 دج , وثلاثة أقلام بـ 12,5 دج للقلم الواحد.

- (1) ما هو المبلغ المتبقي لصالح ؟
- (2) ماهي رتبة مقدار المبلغ الذي دفعه صالح ؟

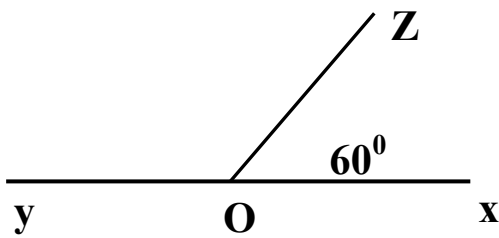
التمرين الثاني: (06نقاط)

- (1) أوجد المجهول في كل حالة: $\square + 21,16 = 30$ ؛ $\square = 11,2 - 19,6$.
- (2) أكمل مايلي: $2538,6 = \dots \times 25,386$ ؛ $1,3516 = \dots \times 135,16$.

التمرين الثالث: (04نقاط)

لاحظ الشكل المقابل:

- (1) ما هي فاصلة كلا من النقطتين A و B ؟
- (2) عين على نصف المستقيم [ox) النقطة C التي فاصلتها 2 , و النقطة D التي فاصلتها 3,5

التمرين الرابع: (05نقاط)

لاحظ الشكل المقابل :

- (1) ما هو قياس الزاوية \hat{yOZ} ؟ واستنتج نوعها .
- (2) أنشئ [OL) داخل الزاوية \hat{yOZ} بحيث $\hat{zOL} = 90^0$

بالتوفيق