

التمرين الأول

(1) احسب ما يلي:

$$A = (+4) + (+2) ; B = (-9.5) - (-5.5)$$

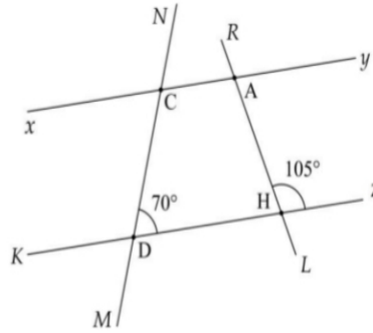
$$C = (+11) - (+9) + (-5) - (-20) + (-10)$$

$$D = -3 - 7 + 22 - 13$$

(2) إذا علمت أن النواتج هي فواصل النقط A , B , C , D .

احسب المسافتين: AB , CD.

التمرين الثاني

لاحظ الشكل المقابل جيدا حيث: $(YX) // (ZK)$ 

(1) انقل ثم أتمم:

$$\widehat{KDM} = \dots = 70^\circ \text{ لأنهما } \dots$$

$$\widehat{RAY} = \dots = 105^\circ \text{ لأنهما } \dots$$

(2) أوجد قيس الزاوية \widehat{XCD} مع التعليل.