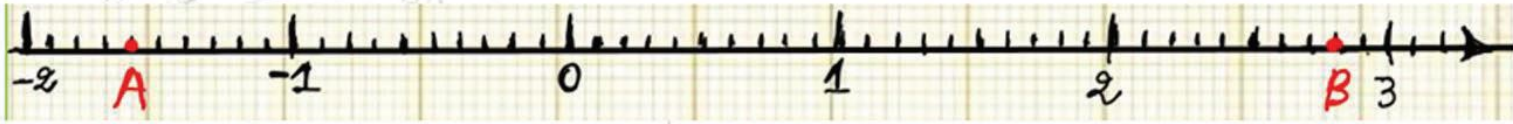


03 الفرض الأول (الفصل الثاني) نموذج

التمرين الأول :

(xx') مستقيم مدرج .



(1) أكمل ما يلي :

فاصلة النقطة A هي و النقطة B

النقطة A العدد النسبي و نكتب : A(...) و B(...)

(2) علم النقط التالية : $M(+1,4)$, $F(+0,6)$, $H(+2,7)$, $E(-1,5)$

(3) أعط حصرا لفاصلة النقطة A.

التمرين الثاني :

(1) أكمل ما يلي :

فاصلة النقطة N هي و ترتيبها هي

إحداثيتا N هما :

ونكتب :

(2) عين إحداثيتي كل من D و E.

(3) علم النقط التالية : $C(0; -3)$, $B(+3; +2)$, $A(-3; +1)$

التمرين الثالث :

اعتمادا على الشكل أكمل ما يلي :

الزاويتان المتتامتان هما :

(1)

الزاويتان المتكاملتان هما :

(1)

(2)

(3)

