

التمرين الأول:

أليك الأعداد التالية : -999 ; $45,81$; $+16,5$; 0 ; $+3500$; $-16,5$

(1) ضع كل عدد في الخانة المناسبة :

عدد نسبي موجب	عدد نسبي سالب	عدد نسبي صحيح	عددان متعاكسان

التمرين الثاني:

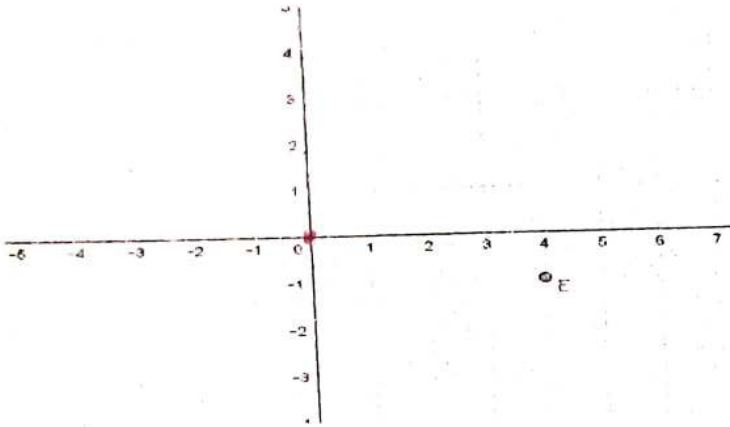
لاحظ المعلم المتعامد المتجانس في المستوي المقابل :

(1) اكتب إحداثيتي النقطة E .

(2) علم النقطتين $G(1; 2)$ و $F(4; 2)$.

(3) عين النقطة H بحيث يكون الرباعي $EFGH$ مربع

(4) ماهما إحداثيتي النقطة H .



التمرين الثالث:

أوجد العدد الناقص في كل حالة :

$$\square \times 6 = 57 \quad ; \quad 189 + \square = 235$$

التمرين الرابع:

أليك الجدولين الآتيين :

(2)

كمية الماء (l)	حجم الدلو (cm^3)
13	13000
8	8000
5	5000

(1)

عدد الورود	السعر (DA)
20	460
12	276
8	184
4	92

(1) هل عدد الورود متناسب مع السعر ؟

(2) هل كمية الماء متناسبة مع حجم الدلو ؟

(3) إذا كان الجواب نعم ، فما هو معامل التناسبية .