

التمرين الأول: (12 ن)

(1) اكتب العددين التاليين بالأحرف: 2 415,32 و 105,11 .

(2) املأ الجدول التالي :

العدد	الآلاف	المئات	العشرات	الوحدات	الأجزاء من 10	الأجزاء من 100	الأجزاء من 1000
3145,901							
210,3							

(3) أعط الكتابة العشرية الموافقة للعدد: $\frac{13}{100}$

(4) أعط الكتابة الكسرية الموافقة للعددين: 4,15 و 12,3 .

(5) أعط المفكوك النموذجي للعددين التاليين :

$$10865.75 = \dots\dots\dots$$

$$105.049 = \dots\dots\dots$$

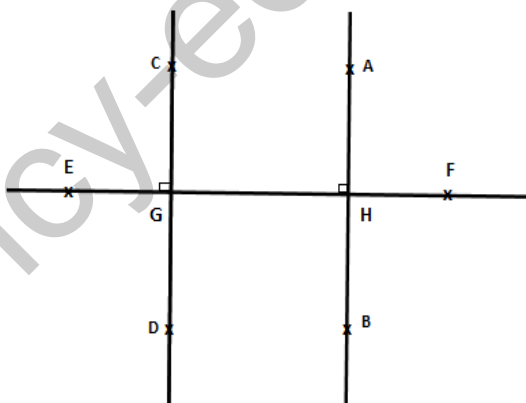
التمرين الثاني: (4 ن)

املأ الفراغات بالعدد المناسب :

$$12 \div 100 = \dots\dots\dots ; 125 \div 10 = \dots\dots\dots ; 0,76 \times 10 = \dots\dots\dots ; 1.87 \times 1000 = \dots\dots\dots$$

التمرين الثالث (4 ن)

لاحظ الشكل المقابل ثم املأ الفراغ بأحد الرموز: (\perp , \parallel , \in , \notin)



(AB)....(CD) , (AB)....(EF)

(CD).....(EF)

H [AB] , H(CD)

H(GF) , A(EF)

E.... [GH)

بالتوفيق