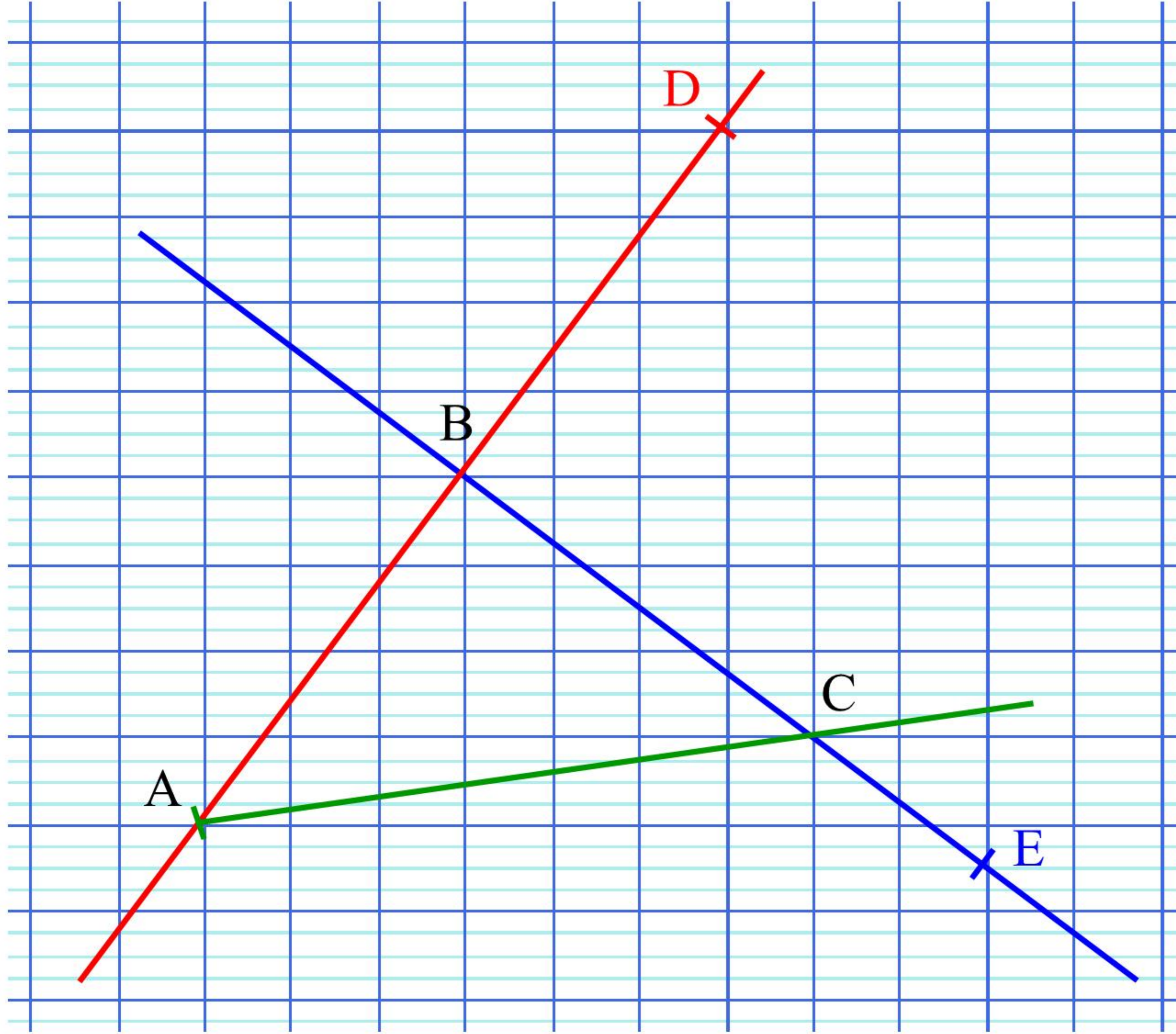


تصحيح الفرض المحروس رقم 1

التمرين الثاني:

1) الإنشاء:



2) إكمال الفراغات بـ \in ؛ \notin :

$B \notin (CD)$ ؛ $B \in [AD]$ ؛ $D \in [AB)$ ؛ $D \notin [AB]$

3) النقط B ؛ C ؛ D ليست في استقامية لأن $B \notin (CD)$.

التمرين الأول:

1) اتمام الفراغات بما يناسب:

في العدد 63128457 :

رقم الآحاد هو 7 و عدد الوحدات هو 63 128 457

رقم المئات هو 4 و عدد المئات هو 631 284

2) اعادة تنسيق كتابة العدد 63128457 :

العدد 63128457 يكتب 63 128 457 .

التعبير عن العدد بالحروف:

العدد 63 128 457 يكتب بالحروف ثلاثة وستون مليون ومئة وثمانية وعشرون ألف وأربعمائة وسبعة وخمسون .

3) العدد 63128457 لا يقبل القسمة الإقليدية على 2 ؛

لأن رقم آحاده أي 7 لا يقبل القسمة الإقليدية على 2 .

63128457 يقبل القسمة الإقليدية على 3 ؛ لأن مجموع أرقامه

$6+3+1+2+8+4+5+7=36$ أي 36 يقبل القسمة على 3 .