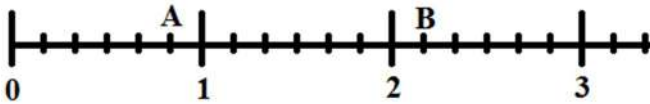


التمرين الأول: (04,5 ن)

1- تمعن في نصف المستقيم المدرج المقابل ثم أتم:



فاصلة النقطة A هي:

فاصلة النقطة B هي:

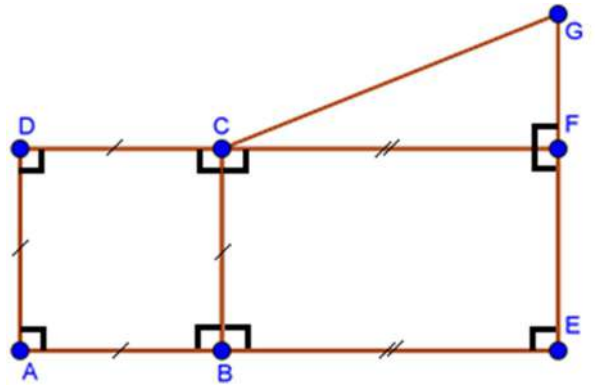
2- حدّد على نصف المستقيم المدرج السابق الكسور التالية: $\frac{1}{6}$ ، $\frac{10}{6}$ ، $\frac{12}{6}$ ، $\frac{4}{3}$ ، $\frac{5}{2}$

التمرين الثاني: (07 نقط)

إليك الشكل الموالي:

1- المضلعات التي يتكون منها الشكل هي:

2- أنشئ بدقة شكلا مماثلا له.



التمرين الثالث (07,5 ن) :

أنجز القسّمات التالية (في الصفحة الثانية) ثم أكمل الجدول التالي:

القسمة	حاصل القسمة المقرب إلى الوحدة بالنقصان	حاصل القسمة المقرب إلى الوحدة بالزيادة	حاصل القسمة المدور إلى الوحدة
$28 \div 9$			
$2,106 \div 6$			
$17 \div 3$			

- لا يُسمح باستعمال الحاسبة.

- تُمنح نقطة واحدة على وضوح الخط ونظافة الورقة.

بالتوفيق