

الثانوية الاعدادية القصة
القنيطرة

فرض منزلي 3
الرياضيات

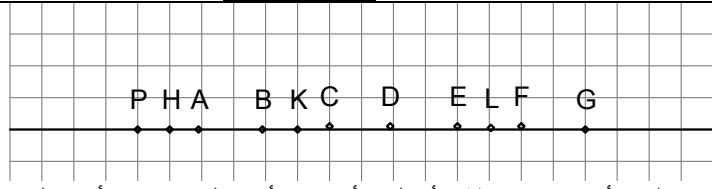
الاولى 10 و 11 و 12
2007/2006

مريح

التمرين 1

رتب تزايدا 0 و -22 و -13 و 2,2 و 2,5 و 0,6 و -1 .

التمرين 2



اذا علمت أن C هي نقطة الأصل و أن 1 هو أفضول E فاذا ذكر أفاصيل
النقط A و B و D و F و G و P و H و K و L .

التمرين 3

E و F و G ثلاث نقط بحيث
 $EF = 2,5\text{cm}$; $EG = 4\text{cm}$; $FG = 3,5\text{cm}$
ارسم الشكل.
هل هذه النقط مستقيمية ؟ علل جوابك .

الثانوية الاعدادية القصة
القنيطرة

فرض منزلي 3
الرياضيات

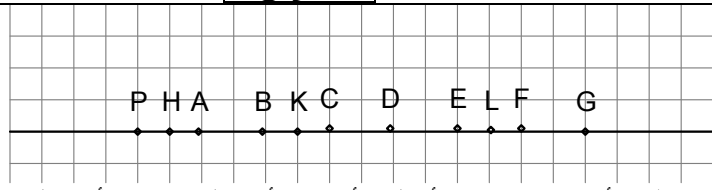
الاولى 10 و 11 و 12
2007/2006

مريح

التمرين 1

رتب تزايدا 0 و -22 و -13 و 2,2 و 2,5 و 0,6 و -1 .

التمرين 2



اذا علمت أن C هي نقطة الأصل و أن 1 هو أفضول E فاذا ذكر أفاصيل
النقط A و B و D و F و G و P و H و K و L .

التمرين 3

E و F و G ثلاث نقط بحيث
 $EF = 2,5\text{cm}$; $EG = 4\text{cm}$; $FG = 3,5\text{cm}$
ارسم الشكل.
هل هذه النقط مستقيمية ؟ علل جوابك .