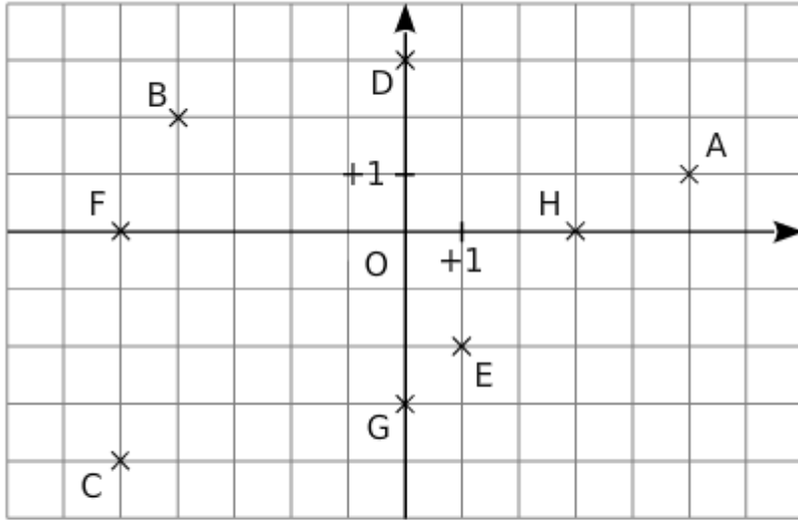
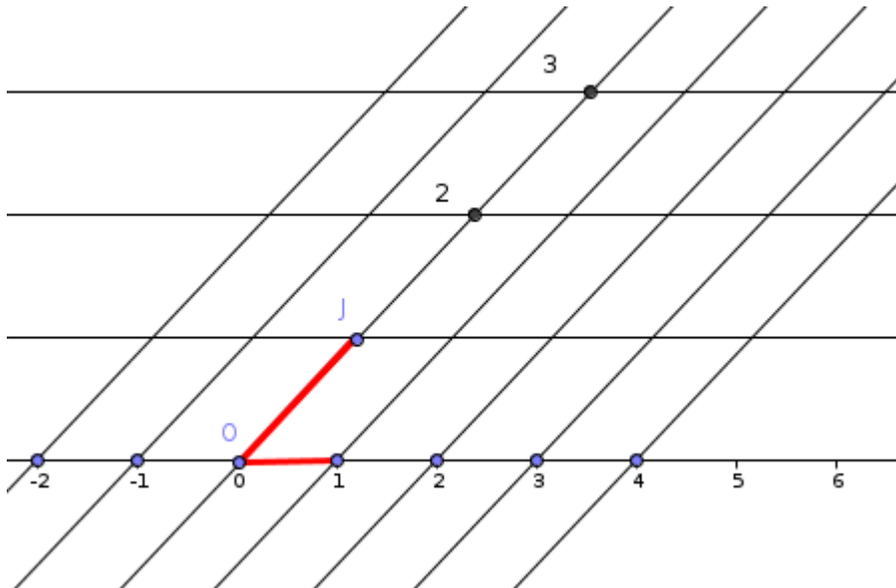


Exercice 1 : Lis et écris les coordonnées des points A à H.



A(..... ;) | C(..... ;) | E(..... ;) | G(..... ;)
 B(..... ;) | D(..... ;) | F(..... ;) | H(..... ;)

Exercice 2 : Sur cette feuille, placer K(-2;+1), L(+3;+2) et M(-1;+2)



Remarque : ceci n'est pas un repère orthogonal !

Exercice 3 :

Ranger par ordre décroissant ces grandes dates de la civilisation romaine.



Exercice 4 : Placer dans un repère orthogonal les points suivants :

A(-4;+1) B(+1;+6) C(+5;-3) D(-6;-1) E(+1;+1) F(+8;-1)
 G(-3;-3) H(+1;-1) et les relier pour tracer un voilier.

Exercice 5 :

Dans ce repère, déformé par une lentille, placer les points

A(-4;+3) B(+1;+4)
 C(-3;-1) D(0;+2)
 E(+2;0) F(4;-4)

