

NE RIEN ECRIRE DANS CE CADRE

EXERCICE II

II-1- Entourer la (les) bonne(s) réponse(s) : A B C D

II-2- Entourer la (les) bonne(s) réponse(s) : A B C D

II-3- Entourer la (les) bonne(s) réponse(s) : A B C D

II-4- Entourer la (les) bonne(s) réponse(s) : A B C D

II-5-

x	2	4	6	$-m$
$P(G_1 = x)$				

II-6- $P_1 =$

II-7- $E(G_1) =$
En effet :

II-8- $E(G_1) \geq 0$ si et seulement si

II-9- $P_2 =$
En effet :

II-10- Loi suivie par X :

II-11- $q_n =$

II-12- $n_0 =$
En effet :

EXERCICE III

III-1- Affirmation A : VRAIE FAUSSE
Affirmation B : VRAIE FAUSSE
Affirmation C : VRAIE FAUSSE
Affirmation D : VRAIE FAUSSE

III-2- Les points appartenant au plan \mathcal{P} sont :

III-3- Entourer la (les) bonne(s) réponse(s) : A B C D

III-4- Un système d'équations paramétriques de la droite \mathcal{D} est :

III-5- $x_K =$ $y_K =$ $z_K =$
En effet :

III-6- \overline{BC} (; ;)

III-7- Equation cartésienne du plan \mathcal{P}_1 :

III-8- Entourer la (les) bonne(s) réponse(s) : A B C D

III-9- $x_H =$ $y_H =$ $z_H =$

III-10- Equation cartésienne du plan \mathcal{P}_2 :
En effet :

III-11- $d =$
En effet :

III-12- Affirmation A : VRAIE FAUSSE
Affirmation B : VRAIE FAUSSE
Affirmation C : VRAIE FAUSSE
Affirmation D : VRAIE FAUSSE