

. : Lycée Abou el Kacem eChebbi - Hajeb El
Ayoun : .

* * * * *

Devoir de Contrôle N°1
Epreuve Pratique

Année Scolaire : 2009 / 2010

Enseignant : Rejeb Achraf

Matière : Informatique

Niveau : 3 S.I

Durée : 1 heure

Date : Novembre 2009

Nom & Prénom :

Note : /20

Important : Enregistrez au fur et à mesure votre programme pascal dans le dossier
C:\3SI\VotreNom

Problème :

Ecrire un programme pascal permettant de remplir deux tableaux X et Y avec des nombres aléatoires entre 0 et 9, puis de remplir un tableau Z avec les éléments communs entre les deux tableaux sans redondance.

- Remplir les tableaux X et Y
- Remplir le tableau Z avec les éléments communs entre les deux tableaux sans redondance.
- Afficher les tableaux X, Y et Z

Exemple :

X 6 5 6 9 1 0 3 9 1 2

Y 8 9 6 4 6 9 5 4 1 7

Z 6 5 9 1

Grille d'évaluation :

Questions	Nombre de points
Enregistrement et présentation	2
Si (Exécution=correcte)	18
Sinon	
Compilation (syntaxe)	4
Structures de données adéquates	4
Structures de contrôles adéquates	10

Bon travail