

DEVOIR DE CONTRÔLE PRATIQUE N°1

🖱 Informatique 🖱



Matière : Algorithmique et Programmation

Classe : 3^{ème} Sciences Informatique

Durée : 1 heure ⌚

Coefficient : 3

Date : 09 Novembre 2009

Nom & Prénom : **Groupe :** **N° :**

Important :

- 1) *Enregistrez au fur et à mesure votre programme dans le dossier 3SI en lui donnant comme nom votre nom et prénom*
- 2) *Attention, tout fichier que vous enregistrerez en dehors de votre dossier de travail ne sera ni recherché, ni pris en compte et sera systématiquement détruit.*

Ecrire un programme Pascal intitulé “**DevoirPratique**” qui permet lire une date sous forme **JJ-MM-AAAA** et une période, puis calcule la nouvelle date entre la date donnée et la période donnée, et affiche la nouvelle date obtenue sous forme **JJ Mois AAAA**.

Exemple :

La date est : **09-11-2009**

On ajoute la période : **9 jours, 1 mois et 1 année.**

On obtient : La nouvelle date est : **18 Décembre 2010**

Grille d'évaluation :

Questions	Nbre de points
Enregistrement dans 3SI	2
Si exécution et tests réussis Alors	18
Sinon	
Compilation	4
Structures de données adéquates au problème posé	4
Traitements avec structures de contrôle adéquates	10

Bon Travail 😊