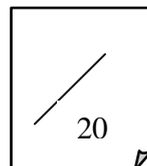


Devoir de Synthèse n° 3			A
Epreuve : Informatique			
Enseignant : DHAHRI Mbarek	Durée : 1 h	Date : 09/05/2008	
Classe : 3 Sc Exp 3	Nom & prénom :		G :

Exercice 1 (6 pts)



Corriger les erreurs de syntaxe du programme ci-dessous :

Programme	Erreurs corrigées
<pre> programme milieu uses wincrt ; var ch : string ; lg, mil : entier ; begin ; write ("Donner une chaine :") ; read (ch) ; lg ← length (ch) mil ← lg div 2 + lg mod 2 writlen (ch[mil]) ; end ; </pre>	<p>.....</p>

Exercice 2 (14 pts)

Soit la grille d'analyse du programme **Inconnu**.

NOM = Inconnu		
S	L.D.E	O.U
3	Résultat = Ecrire (M)	
2	Si Y MOD 4 = 0 Alors M ← "Année bissextile" Sinon M ← "Année non bissextile" Fin Si	Y M
1	Y = Donnée ("Donner une année : ")	
4	Fin Inconnu	

Travail demandé :

- Tableau de déclaration des objets (2 pts)
- Algorithme (4 pts)
- Traduction en Pascal, puis exécution sur ordinateur (7 pts)
- Rôle du programme (1 pt)

