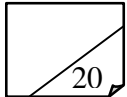


Lycée Secondaire 7/11 Dar Chaâbène	Devoir de Contrôle n° 1	Date : 26/10/2009
Enseignant : DHAHRI Mbarek		Durée : 1 h
Matière : Informatique		Classe : 4 Math 2
Nom & prénom :		G :.....



Exercice 1 (8 pts)

1) Donner le type et le résultat des expressions suivantes. Utiliser la syntaxe du langage Pascal.

Expression	Résultat	Type du résultat
Trunc (0.5E+1 + 6) > 4 * 3 ;
17 div 4 div 2 ;
15 mod 3 + 5.2 ;
Ch := copy ('Pascal', 1, 3) ;
not (12.375 <> 3 * 16.5 / 4) XOR true ;
c := upcase ('c') ;
d := c <> 'c' ;
3 * Sin (1.0 / (17 - (3 * 4) - 5)) ;

2) Ecrire en une même ligne, une seule instruction qui permet de donner et au hasard une lettre alphabétique majuscule. (Utiliser la fonction Random (n)).

2) De quels types doivent dériver les types intervalles ?

Exercice 2 (2 pts)

Corriger les erreurs du programme suivant :

```

Programme Erreurs;
uses wincrt ;
Type Tab : Array [1 .. -1] Of Integer ;
Var T : Tab ;
Begin
  T [1] = 6 / 3 ;
  Writeln ('T [1] ', '=', T [1] );
End.

```

```

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

```

