Debut algorithme phrase

Var ph : chaine de caractère ;

Taille , i , j  : entiers ;

Ecrire(« donner une phrase terminée par un point . ») ;

Lire(« ph ») ;

Taille= longueur (ph) ;

Nb-mots = 0 ;

Nb-voy = 0 ;

Tan que (ph # ‘.’){

pour (i de 1 a taille) faire

si (taille [i] #« »){

Nb-mots = nb-mots+1 ;

Si non nb-mots=nb-mots+0 ;}

Pour ( j de 1 a taille )faire {

Si (taille[i] dans [a, e, i, o, u, y] ou taille[i] dans[A ,E,I,O ,U ,Y])

{ nb-voy = nb-voy+1 ;}

Fin si ; fin pour ;

Fin si ; fin pour ;}

Ecrire(« le nbre de mots est : » , nb-mots) ;

Ecrire (« le nbre de voyelle est : »,nb-voy) ;