

Απαντήσεις:

Άσκηση 1. Roberts σελ. 326, 332

Άσκηση 2.

```
string Reverse(str)
{
    string result;
    int i;
    result="";
    for (i=0;i<StringLength(str);i++){
        result=Concat(CharToString(IthChar(str,i)),result);
    }
    return(result);
}
```

Άσκηση 3. Roberts σελ. 423

Άσκηση 4.

```
#include <stdio.h>
#include <time.h>
int main()
{
    srand(time(NULL));
    int a;
    a = rand()%98+2;
    if (a%2 != 0)
        a++;
    printf("%d \n",a);

}
```