Bài giải nghĩa chương trình session 5

Vòng lặp đầu với biến i là để kiểm soát giá trị, kiểm soát vòng lặp để có điểm dừng.

Vòng lặp với biến j là để in ra kí tự ‘\*’ và xuống dòng.

Khi chạy vòng đầu tiên với giá trị i=0 ; 0<10 vòng lặp j chạy vì j=0; 0<i là sai nên chỉ printf(“\n”)

Vòng thứ 2 i=1;1<10, vòng lặp j chạy j=0 ; 0<1 ; j++ đúng nên in ra kí tự ‘\*’, j+1 <1 sai nên không in ra kí tự mà chạy printf(“\n”)

Cứ như vậy chạy đến khi i=9; i<10 vòng lặp j chạy j=0; 0<9;j++ in ra ‘\*’ 9 lần, khi j<9 sai thì chuyển sang chạy command printf(“\n”).

Khi i =10; i<10 sai thì dừng chương trình.