

i == n Si F	WHILE
no	
i = i + 2	
↓	
mult= mult * 1	
i = i + 1	

						1.1.4	
n	n==n	i	i = n*i	sum =sum+i	i==n	i=i+1	
5	no	1	2	si	no	si	
	no	2	4	si	no	si	FOR
	no	3	6	si	no	si	
	no	4	8	si	si	no	
n	i	i = n *i	sum=sum+i	i == n	i=i+1		
5	2	2	si	no	si		
		4	si	no	si	DO-WHILE	
		6	si	no	si		
		8	si	no	si		
		10	si	si	no		
n	i	i = = n	i =n*i	suma=suma+i	i ==n	i=i+1	
5	1	no	2	si	no	si	
	2	no	4	si	no	si	
	3	no	6	si	no	si	WHILE
	4	no	8	si	no	si	
	5	no	10	si	si	no	