

Количество коман

Задача 4А. Стек

stack.in	stack.out
6	
+ 1	
+ 10	
-	
+ 2	
+ 1234	
-	

Стек - это структура данных, работающая по принципу “Last in First out”

- + 1: push(1) -> stack[top+1]
- + 10: push(10) -> stack[top+1]
- : stack[top] -> file stack.out
- + 2: push(2) -> stack[top+1]
- + 1234: push(1234) -> stack[top+1]
- : stack[top] -> file stack.out

top = 1 ->

