Контрольная работа №2 — Системное программирование

Люкина Диана Сергеевна – РИС-19-16

Вариант 10

(8*a + z)*3+9#

S	R	ω	Arg	f(S) ? g(R)
#		(8*a + z)*3+9#		
#	(8*a + z)*3+9#		<
#(8	*a + z)*3+9#	8	<
#(*	a + z)*3+9#	8	<
#(*	а	+ z)*3+9#	8,a	<
#(*	+	z)*3+9#	8,a	>
#(+	z)*3+9#	(8*a)	<
#(+	Z)*3+9#	(8*a),z	<
#(+)	*3+9#	(8*a),z	>
#()	*3+9#	((8*a)+z)	=
#	*	3+9#	((8*a)+z)	<
#*	3	+9#	((8*a)+z),3	<
#*	+	9#	((8*a)+z),3	>
#	+	9#	(((8*a)+z)*3)	<
#+	9	#	(((8*a)+z)*3),9	<
#+	#		(((8*a)+z)*3),9	>
#	#		((((8*a)+z)*3) + 9)	>