Number	Stack	Symbols	Input	Acts
0	0.8	2	* 5 + x - (2 - 2 * 56) \$	Shift 8
1	0 10	Т3	*5 + x - (2 - 2 * 56)\$	Reduce
2	0 4	T2	*5 + x - (2 - 2 * 56)\$	Reduce
3	$0\ 4\ 5$	T2 *	5 + x - (2 - 2 * 56)\$	Shift 5
4	$0\ 4\ 5\ 8$	T2 * 5	+ x - (2 - 2 * 56) \$	Shift 8
5	$0\ 4\ 5\ 10$	T2 * T3	+ x - (2 - 2 * 56) \$	Reduce
6	$0\ 4\ 5\ 4$	T2 * T2	+ x - (2 - 2 * 56) \$	Reduce
7	$0\ 4\ 5\ 12$	T2 * T1	+ x - (2 - 2 * 56) \$	Reduce
8	0 2	T1	+ x - (2 - 2 * 56) \$	Reduce
9	0 2 5	T1 +	x - (2 - 2 * 56)\$	Shift 5
10	$0\ 2\ 5\ 8$	T1 + x	- (2-2*56)\$	Shift 8
11	$0\ 2\ 5\ 10$	T1 + T3	- (2 - 2 * 56)\$	Reduce
12	$0\ 2\ 5\ 4$	T1 + T2	- (2 - 2 * 56)\$	Reduce
13	$0\ 2\ 5\ 12$	T1 + T1	- (2 - 2 * 56)\$	Reduce
14	0 2	T1	- (2 - 2 * 56)\$	Reduce
15	0 2 5	T1 -	(2-2*56)\$	Shift 5
16	$0\ 2\ 5\ 9$	T1 - (2 - 2 * 56) \$	Shift 9
17	$0\ 2\ 5\ 9\ 8$	T1 - (2	- 2 * 56) \$	Shift 8
18	$0\ 2\ 5\ 9\ 10$	T1 - (T3	- 2 * 56) \$	Reduce
19	$0\ 2\ 5\ 9\ 4$	T1 - (T2	- 2 * 56) \$	Reduce
20	$0\ 2\ 5\ 9\ 2$	T1 - (T1	- 2 * 56) \$	Reduce
21	$0\ 2\ 5\ 9\ 2\ 5$	T1 - (T1 -	2 * 56) \$	Shift 5
22	$0\ 2\ 5\ 9\ 2\ 5\ 8$	T1 - (T1 - 2	* 56) \$	Shift 8
23	$0\ 2\ 5\ 9\ 2\ 5\ 10$	T1 - (T1 - T3	* 56) \$	Reduce
24	$0\; 2\; 5\; 9\; 2\; 5\; 4$	T1 - (T1 - T2	* 56) \$	Reduce
25	$0\; 2\; 5\; 9\; 2\; 5\; 4\; 5\\$	T1 - (T1 - T2 *	56)\$	Shift 5
26	$0\; 2\; 5\; 9\; 2\; 5\; 4\; 5\; 8$	T1 - (T1 - T2 * 56) \$	Shift 8
27	$0\; 2\; 5\; 9\; 2\; 5\; 4\; 5\; 10$	T1 - (T1 - T2 * T3) \$	Reduce
28	$0\; 2\; 5\; 9\; 2\; 5\; 4\; 5\; 4$	T1 - (T1 - T2 * T2) \$	Reduce
29	$0\; 2\; 5\; 9\; 2\; 5\; 4\; 5\; 12$	T1 - (T1 - T2 * T1) \$	Reduce
30	$0\ 2\ 5\ 9\ 2\ 5\ 12$	T1 - (T1 - T1) \$	Reduce
31	$0\ 2\ 5\ 9\ 2$	T1 - (T1) \$	Reduce
32	$0\ 2\ 5\ 9\ 13$	T1 - (E) \$	Reduce
33	$0\ 2\ 5\ 9\ 13\ 14$	T1 - (E)	\$	Shift 14
34	$0\ 2\ 5\ 10$	T1 - T3		Reduce
35	$0\ 2\ 5\ 4$	T1 - T2	\$ \$ \$ \$ \$	Reduce
36	$0\ 2\ 5\ 12$	T1 - T1	\$	Reduce
37	0 2	T1	\$	Reduce
38	0 1	E	\$	Reduce
39	0 1	S	\$	Accept