

$$E' \rightarrow E \quad (1)$$

$$E \rightarrow T \quad (2)$$

$$E \rightarrow E + T \quad (3)$$

$$E \rightarrow E - T \quad (4)$$

$$T \rightarrow F \quad (5)$$

$$T \rightarrow T * F \quad (6)$$

$$T \rightarrow T / F \quad (7)$$

$$F \rightarrow (E) \quad (8)$$

$$F \rightarrow -F \quad (9)$$

$$F \rightarrow n \quad (10)$$

	FIRST	FOLLOW
E	$-, (, n$	$+, -, ), \$$
T	$-, (, n$	$+, -, ), *, /, \$$
F	$-, (, n$	$+, -, ), *, /, \$$

	(	)	*	+	-	/	n	\$	E	F	T
0	$s_1$				$s_2$		$s_6$		3	4	5
1	$s_1$				$s_2$		$s_6$		7	4	5
2	$s_1$				$s_2$		$s_6$			8	
3				$s_9$	$s_{10}$			<i>acc</i>			
4		$r_4$	$r_4$	$r_4$	$r_4$	$r_4$		$r_4$			
5		$r_1$	$s_{11}$	$r_1$	$r_1$	$s_{12}$		$r_1$			
6		$r_9$	$r_9$	$r_9$	$r_9$	$r_9$		$r_9$			
7		$s_{13}$		$s_9$	$s_{10}$						
8		$r_8$	$r_8$	$r_8$	$r_8$	$r_8$		$r_8$			
9	$s_1$				$s_2$		$s_6$			4	14
10	$s_1$				$s_2$		$s_6$			4	15
11	$s_1$				$s_2$		$s_6$			16	
12	$s_1$				$s_2$		$s_6$			17	
13		$r_7$	$r_7$	$r_7$	$r_7$	$r_7$		$r_7$			
14		$r_2$	$s_{11}$	$r_2$	$r_2$	$s_{12}$		$r_2$			
15		$r_3$	$s_{11}$	$r_3$	$r_3$	$s_{12}$		$r_3$			
16		$r_5$	$r_5$	$r_5$	$r_5$	$r_5$		$r_5$			
17		$r_6$	$r_6$	$r_6$	$r_6$	$r_6$		$r_6$			

