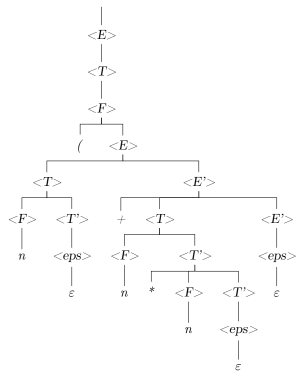
## Грамматика:

Исходная строка: (, n, +, n, \*, n Дерево вывода:



Случилась ошибка! Неожиданный терминал: ')'

Дополнительные таблицы:

	Выводится $\varepsilon$	FIRST таблица	FOLLOW таблица
$<\!\!E\!\!>$	false	{n, (}	{\$, <i>)</i> }
<e'></e'>	true	$\{+,arepsilon\}$	{\$, <i>)</i> }
< $T>$	false	$\{n, (\}$	$\{+,arepsilon,\$,)\}$
$\langle T' \rangle$	true	$\{*, \varepsilon\}$	$\{+,arepsilon,\$,)\}$
< <i>F</i> >	false	{n, (}	$\{*, \varepsilon, +, \$, )\}$
<eps></eps>	true	$\{\varepsilon\}$	$\{\$,\ +,\ arepsilon,\ )\}$

LL(1) таблица

	n	(	+	\$	)	n	(
< <i>E</i> >	<t> <e'></e'></t>	< T > < E' >				<t> <e'></e'></t>	$   $
< <i>E</i> >	<t> <e'></e'></t>	<T $>$ < $E$ ' $>$				<t> <e'></e'></t>	< T > < E
$<\!\!E'\!\!>$			+ < T > < E' >	<eps></eps>	<eps></eps>		
$<\!\!E'\!\!>$			+ < T > < E' >	<eps></eps>	<eps></eps>		
$\langle E' \rangle$			+ < T > < E' >	$<\!eps\!>$	$<\!eps\!>$		
<t></t>	<f> <t'></t'></f>	<f> <t'></t'></f>				<f> <t'></t'></f>	$   $
<t></t>	<f> <t'></t'></f>	<f> <t'></t'></f>				<f> <t'></t'></f>	$   $
$\langle T' \rangle$			$<\!eps>$	$<\!eps\!>$	$<\!eps\!>$		
$\langle T' \rangle$			$<\!eps>$	$<\!eps\!>$	$<\!eps\!>$		
$\langle T' \rangle$			$<\!eps>$	$<\!eps\!>$	$<\!eps\!>$		
$\langle T' \rangle$			$<\!eps>$	$<\!eps\!>$	$<\!eps\!>$		
$\langle T' \rangle$			$<\!eps>$	$<\!\!eps\!\!>$	$<\!\!eps\!\!>$		
< <i>F</i> >	n	(< E>)				n	(< E>)
< <i>F</i> >	n	(< E>)				n	(< E>)
<eps></eps>			$\varepsilon$	$\varepsilon$	$\varepsilon$		
<eps></eps>			$\varepsilon$	$\varepsilon$	$\varepsilon$		
<eps></eps>			$\varepsilon$	$\varepsilon$	$\varepsilon$		
<eps></eps>			$\varepsilon$	$\varepsilon$	$\varepsilon$		