PARSER\_BEGIN(soma)

public class soma

{

public static void main(String[] args) throws ParseException

{

try

{

soma verificador = new soma(new java.io.StringReader(args[0]));

verificador.S();

System.out.println("Verificado com sucesso!");

}

catch(ParseException e)

{

System.out.println(e.getMessage());

System.out.println("Erro na sentença!");

}

}

}

PARSER\_END(soma)

SKIP:

{

" "

| "\n"

| "\r"

| "\t"

}

TOKEN:

{

<PLUS: "+">

| <NUM: (["0"-"9"])+>

}

void S():

{}

{

<NUM>(<PLUS><NUM>)\*<EOF>

}