TS8P - opis

		string		string		string		uint16		uint16		int32		int32
1.	Czas:	<time>;</time>	Operacja:	;	Status:	ustawID;	Identyfikator:	<id>;</id>	Liczba_operandow:	0;	Operand:	;	Wynik:	;
2.	Czas:	<time>;</time>	Operacja:	dodaj; odejmij; mnozenie; dzielenie; reszta; potega; bitOR; bitXOR;	Status:	wykonaj;	ldentyfikator:	<id>;</id>	Liczba_operandow:	<n>;</n>	Operand:	< <i>x</i> <sub>1</sub> >;; < <i>x</i> <sub>n</sub> >;	Wynik:	;
		40.5	0		04-4	.,	1.1	4:15	I to the constant	0	0		<b>186 !!</b>	10
3.	Czas:	<i><t1me></t1me></i> ;	Operacja:	;	Status:	wynik;	Identyfikator:	<id>;</id>	Liczba_operandow:	0;	Operand:	;	Wynik:	<result>;</result>
4.	Czas:	<time>;</time>	Operacja:	;	Status:	zakoncz;	Identyfikator:	<id>;</id>	Liczba_operandow:	0;	Operand:	,	Wynik:	;
_														
5.	Czas:	<time>;</time>	Operacja:	;	Status:	przepelnienie;	Identyfikator:	<id>;</id>	Liczba_operandow:	0;	Operand:	;	Wynik:	;
6.	Czas:	<time>;</time>	Operacja:	;	Status:	blad;	Identyfikator:	<id>;</id>	Liczba_operandow:	0;	Operand:	;	Wynik:	;