

-----Codigo-----

```
entier Entier_1,Entier_2,Entier_3;
reel Reel_1,Reel_2,Reel_3;
chaîne Chaîne_1,Chaîne_2,Chaîne_3;

Entier_1 = 1;
Entier_2 = 5;

Entier_3 = Entier_1 + Entier_2;
Chaîne_1 = Entier_1;
Chaîne_2 = "Hola";
Chaîne_3 = Entier_3 + Chaîne_2;
Reel_1 = Chaîne_3;
Reel_2 = 1.5 * Chaîne_2;
Chaîne_3 = 1;
Entier_2 = Entier_1 / "2";
Entier_1 = Entier_1 + Entier_2;
Reel_3 = 3.5 + 2;
Chaîne_3 = Chaîne_4;
Chaîne_5 = Chaîne_2;
Entier_1 = Entier_1 + Chaîne_4;
Reel_3 = Reel_1 + Chaîne_5;
```

tLexema	Tipo
entier	
Entier_1	entier
Entier_2	entier
Entier_3	entier
,	
;	
reel	
Reel_1	reel
Reel_2	reel
Reel_3	reel
chaîne	
Chaîne_1	chaîne
Chaîne_2	chaîne
Chaîne_3	chaîne
=	
1	entier
5	entier
+	
"	
Hola	chaîne
1.5	reel
*	
/	
2	entier
3.5	reel
2	entier
Chaîne_4	
Chaîne_5	

-----Tabla de errores-----

Token	Lexema	Renglón	Descripción
ER1	Entier_1	7	Incompatibilidad de tipos
ER2	Entier_3	9	Incompatibilidad de tipos
ER3	Chaine_3	10	Incompatibilidad de tipos
ER4	Chaine_2	11	Incompatibilidad de tipos
ER5	1	12	Variables indefinidas
ER6	"2"	13	Variables indefinidas
ER7	Chaine_4	16,18	Variables indefinidas
ER8	Chaine_5	17,19	Variables indefinidas