



```
consult('/full/path/to/file.pl').
```

File -> Consult

```
male(phil).  
male(luke).  
female(claire).  
parent(phil, luke). %Pai, Filho
```

```
father(F, C):- parent(F, C), male(F).
```

```
| ?- male(phil).  
yes
```

```
| ?- male(trump).  
no
```

```
| ?- father(X, luke).  
X = phil ? ;  
no
```

```
| ?- male(X).  
X = phil ? n  
X = luke ? ;  
no
```

father/2

Termos

Constantes

inteiros 3 -5

float 1.5 -2.3

átomos phil

'Phil Bla Bla'

Variáveis

X

_X

_

Termos compostos

coord(2, 5)

| ?- father(X, luke).

X = phil ?

| ?- father(_X, luke).

yes

| ?- father(_, luke).

yes

pred(+Var, -Var, ?Var)

negação: \+

diferente: \=