Daca intalnim **paranteza deschisa “(”** ne asteptam la :

* + “(” – o propozitie complexa
  + conectorul “not”
  + Fie propozitie atomica(litera)

Daca intalnim **negatia ”!” / ” ¬” / ”˜”** ne asteptam la:

* Propozitie atomica(litera)
* Fie la o paranteza deschisa “(” – o propozitie complexa

Daca intalnim o **propozitie atomica “A-Z”(litera)** ne asteptam la:

* + Obligatoriu la un conector

**Daca inaintea propozitiei atomice era un conector, atunci obligatoriu ne asteptam la o paranteza inchisa “)” in loc de un conector.**

Daca intalnim un **conector ['∧', '∧', '∨', '∨', '⇒', '→', '¬', '˜', '!', '⇔' ]** ne asteptam la:

* propozitie atomica(litera)
* fie “(” – propozitie complexa

**Un conector sau o paranteza inchisa nu poate sa apara pe prima pozitie.**

**Un conector binar apare cel mai devreme pe pozitia 3.**

**O propozitie bine definita nu poate sa inceapa cu o paranteza care se inchide**