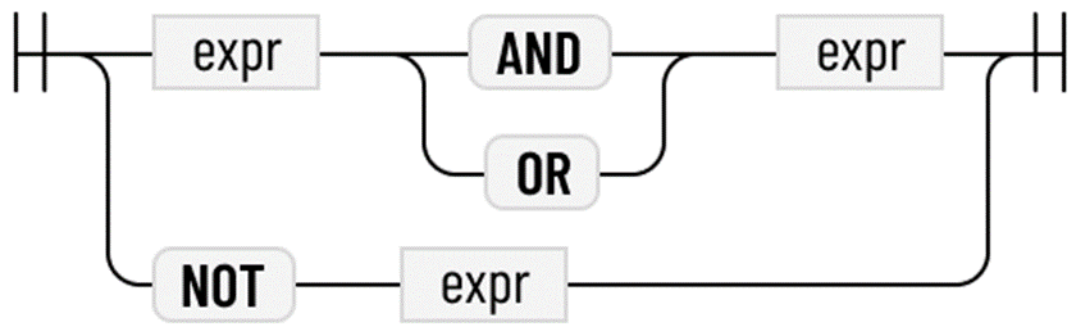


3.4. Toán tử logic

a) Cú pháp:



b) Toán tử:

Toán tử nhị phân:

| a | b | a AND b | a OR b |
|-------|-------|---------|--------|
| true | true | true | True |
| true | false | false | false |
| true | NULL | NULL | true |
| false | false | false | false |
| false | NULL | false | NULL |
| NULL | NULL | NULL | NULL |

Lưu ý: Các toán tử logic liên quan đến NULL không phải lúc nào cũng có giá trị là NULL. Ví dụ: NULL AND false sẽ đánh giá là sai và NULL OR true sẽ đánh giá là đúng. Dưới đây là các bảng sự thật đầy đủ.

Toán tử một ngôi:

| a | NOT a |
|-------|-------|
| true | false |
| false | true |
| NULL | NULL |