

Reus far

$$((p \vee q) \vee (q \vee p)) \vee t$$

c) Escribemeis una de las Dns en lenguaje

$$((p \vee q) \vee t)$$

b) Anunciamos la verdad

$$((p \vee q) \vee t)$$

a) Si ambos son os verdades

o ejemplo que:

Definir una fórmula que cumpla la siguiente condición: los dos verdades q son verdades si q solo si

- p, q ambos se miden
- o se miden ni q o v

$$[t] p, q, t$$

$$((c \vee y) \vee (a \vee b)) \vee ((c \vee y) \vee (a \vee b))$$

$$((c \vee y) \vee (a \vee b))$$

$$((c \vee y) \vee (a \vee b)) \vee ((c \vee y) \vee (a \vee b))$$