Kodemia - sesión 2

Sergio Abraham Gonzalez Sainz

11/01/2022

1. Ejemplo:

$$[(\sim q \land r) \lor (p \Rightarrow q)] \Leftrightarrow (r \Rightarrow q)$$

p	q	r	$\sim q$	$(\sim q \land r)$	$p \Rightarrow q$	$(\sim q \land r) \lor (p \Rightarrow q)$	$(r \Rightarrow q)$	$ [(\sim q \land r) \lor (p \Rightarrow q)] \Leftrightarrow (r \Rightarrow q) $
v	\mathbf{v}	v	f	f	v	V	V	v
\mathbf{v}	\mathbf{v}	f	f	f	v	v	v	v
\mathbf{v}	f	\mathbf{v}	v	v	f	v	\mathbf{f}	f
\mathbf{v}	f	f	v	f	f	f	V	f
f	\mathbf{v}	\mathbf{v}	f	f	v	v	V	v
f	\mathbf{v}	f	f	f	v	v	V	v
f	f	\mathbf{v}	v	v	v	v	f	f
f	f	f	v	f	v	v	v	v
			'		ı			I

2. Desafio

Si una caja está no no no no abierta, ¿Se encuantra abierta o cerrada?

Respuesta:

Se encuantra abierta.