

Logika

A	B	$A \wedge B$	$\neg A \wedge B$	$\neg A \vee (A \wedge B)$	$\neg B \vee \neg A$
i	i				
i	h				
h	i				
h	h				

## Logika megoldás

A	B	$A \wedge B$	$\neg A \wedge B$	$\neg A \vee (A \wedge B)$	$\neg B \vee \neg A$
i	i	i	h	i	i
i	h	h	h	h	i
h	i	h	i	i	i
h	h	h	h	i	i