



Таблиці значень основних логічних сполучників

заперечення $\sim p$

p	$\sim p$
0	1
1	0

альтернатива $p \vee q$

p	q	$p \vee q$
1	1	1
1	0	1
0	1	1
0	0	0

сполучн $p \wedge q$

p	q	$p \wedge q$
1	1	1
1	0	0
0	1	0
0	0	0

підтек $p \Rightarrow q$

p	q	$p \Rightarrow q$
1	1	1
1	0	0
0	1	1
0	0	1

еквівалентність $p \Leftrightarrow q$

p	q	$p \Leftrightarrow q$
1	1	1
1	0	0
0	1	0
0	0	1