

x	y
T	T
T	F
F	T
F	F

x	y	z
T	T	T
T	T	F
T	F	T
T	F	F
F	T	T
F	T	F
F	F	T
F	F	F

2^n

$\pm 9 \quad \neg (p \rightarrow q) \vee (\neg p \rightarrow q)$

p	q	$p \rightarrow q$	$\neg p$	$\neg p \rightarrow q$	$(p \rightarrow q) \vee (\neg p \rightarrow q)$
T	T	T	F	T	T
T	F	F	F	T	T
F	T	T	T	T	T
F	F	T	T	F	T

\wedge

