Matematicas discretas tarea #1 Carlos Adrián Soto Serna 1812030

TABLA DE VERDAD

 $(\neg P \rightarrow Q) \land (P \rightarrow R \lor S) \land (R \land S \rightarrow \neg T)$

Р	Q	R	S	Т	¬P	¬P→Q	RvS	P→(RvS)	$(\neg P \rightarrow Q)^{(P \rightarrow RvS)}$	R^S	¬T	$(R \land S) \rightarrow \neg T$	$(\neg P \rightarrow Q)^{(P \rightarrow RvS)^{(R^S \rightarrow \neg T)}$
٧	٧	٧	٧	٧	f	٧	٧	٧	V	٧	f	f	f
٧	٧	٧	٧	f	f	٧	٧	٧	V	V	٧	V	V
٧	٧	٧	f	٧	f	٧	٧	٧	V	f	f	f	f
٧	٧	٧	f	f	f	٧	٧	٧	V	f	٧	V	V
٧	٧	f	٧	٧	f	٧	٧	٧	V	f	f	f	f
٧	٧	f	٧	f	f	٧	٧	٧	V	f	٧	V	V
٧	٧	f	f	٧	f	V	f	f	f	f	f	V	f
٧	٧	f	f	f	f	V	f	f	f	f	V	V	f
V	f	٧	٧	٧	f	V	V	V	V	V	f	f	f
٧	f	٧	٧	f	f	V	V	V	V	V	٧	V	V
V	f	٧	f	٧	f	V	V	V	V	f	f	f	f
V	f	٧	f	f	f	V	V	V	V	f	٧	V	V
٧	f	f	٧	٧	f	V	V	V	V	f	f	f	f
٧	f	f	٧	f	f	٧	٧	V	V	f	٧	V	V
٧	f	f	f	٧	f	V	f	f	f	f	f	V	f
٧	f	f	f	f	f	٧	f	f	f	f	٧	V	f
f	٧	٧	٧	٧	V	٧	٧	V	V	V	f	f	f
f	٧	٧	٧	f	V	V	V	V	V	V	٧	V	V
f	٧	٧	f	٧	V	V	V	V	V	f	f	f	f
f	٧	٧	f	f	V	V	V	V	V	f	٧	V	V
f	٧	f	٧	٧	V	V	V	V	V	f	f	f	f
f	٧	f	٧	f	V	V	V	V	V	f	٧	V	V
f	٧	f	f	٧	٧	٧	f	V	V	f	f	V	V
f	٧	f	f	f	٧	٧	f	V	V	f	٧	V	V
f	f	٧	٧	٧	٧	f	V	V	f	V	f	f	f
f	f	٧	٧	f	٧	f	٧	V	f	V	٧	V	f
f	f	٧	f	٧	٧	f	٧	V	f	f	f	f	f
f	f	٧	f	f	٧	f	V	V	f	f	٧	V	f
f	f	f	٧	٧	٧	f	٧	V	f	f	f	f	f
f	f	f	٧	f	٧	f	٧	V	f	f	٧	V	f
f	f	f	f	٧	٧	f	f	V	f	f	f	V	f
f	f	f	f	f	٧	f	f	V	f	f	٧	V	f