INSTRUCCIONES:

Utilizando los conectivos lógicos vistos en este capítulo, construya las tablas de verdad de las proposiciones compuestas siguientes. Hacerlo en su cuaderno y enviar evidencias al centro de mensajes.

1. (p$˄$q) ⇔ (r⇒s)
2. [(p⇒q)$˄$(q⇒r)]⇒ (p⇒r)
3. $[(p$vq)vr]⇔[pv(qvr)]
4. (p⇒q)$˄$(q⇒r)
5. (p⇒q)$˄$r
6. ($\~p$vq) ⇒($\~$q⇒r)
7. (p$˄s)$⇒(q v r )
8. [(pvq)⇒(rvs)]⇔t