

Desenhe o circuito lógico de :

$$S = \overline{(A \cdot (C + C \overline{D})) \cdot (B + E)}$$

Desenhe o circuito lógico e a tabela verdade de :

$$F = AB \cdot (\overline{C} + C \overline{D} + \overline{D}) + B \cdot (C + C \overline{D})$$