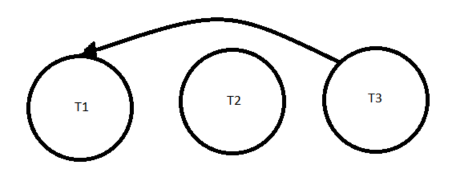
$TI = W[A] \ W[B] \ CI$ $T2 = R[D] \ R[A] \ W[D] \ C2$ $T3 = W[A] \ R[B] \ W[D] \ C3$

1.1) $H_{T1,T2,T3} = X1[A] W1[A] R2[D] X3[A] - Wait X1[B] W1[B] R2[A] X2[D] W2[D]$

1.2)



| Змінна | Встановленні блокування | Запити на блокування |
|--------|-------------------------|----------------------|
| A | X1 | X3 |
| В | X1 | - |
| D | X2 | - |

1.3) $H_{T1,T2,T3} = X1[A] W1[A] S2[D] R2[D] X3[A] - Wait X1[B] W1[B] S2[A] - Wait$

| Змінна | Встановленні блокування | Запити на блокування |
|--------|-------------------------|----------------------|
| A | X1 | X3,S2 |
| В | X1 | - |
| D | S2 | - |

1.4)

