

Lista 2

- 1) Projete um contador assíncrono decrescente, com Flip Flops JK disparados pela borda de descida, que faça a contagem entre 1111B e 0110B, reiniciando a contagem em 1111B. Considere \overline{PR} e \overline{CLR} ativados por nível BAIXO.
- 2) Projete um contador assíncrono crescente, com Flip Flops JK disparados pela borda de descida, que faça a contagem entre 0010B e 1110B, reiniciando a contagem em 0010B. Considere \overline{PR} e \overline{CLR} ativados por nível BAIXO.
- 3) Projete um contador assíncrono crescente, com Flip Flops JK disparados pela borda de descida, que faça a contagem entre 0011B e 1111B, reiniciando a contagem em 0011B. Considere \overline{PR} e \overline{CLR} ativados por nível BAIXO.