Lista operadores bitwise

- 1) Verificar se o bit menos significativo de um número está habilitado ou desabilitado.
- 2) Verificar se o bit mais significativo de um um número de 2 bytes (short int) está habilitado ou desabilitado.
- 3) Criar um programa que desabilita o penúltimo bit de um número.
- 4) Criar um programa que habilita o penúltimo bit de um número.
- 5) Criar um programa que retorna se o penúltimo bit de um número está habilitado ou não.
- 6) Criar um programa para ler um número inteiro e multiplicá-lo por 7 (sem usar operador *).
- 7) Criar um programa para ler um número inteiro e multiplicá-lo por 10 (sem usar operador *).