1. Usando while, exiba os números de -10 até 10
2. Usando do while, exiba os números de 5 até -5
3. Calcule e exiba a média dos n valores enquanto o usuário digitar “s”
4. Receba 1 número e exiba se é par ou ímpar. Não permita inserção de 0.
5. Receba 1 caractere. Teste se é maiúscula, minúscula, especial ou número. Não permita inserção de @
6. Receba um ano e responda se é bissexto ou não (múltiplos de 4). Não permita inserção de número negativo
7. Usando o comando continue exiba os números de 6 até 30, exceto o 18
8. Receba n números e pare (break) a execução quando um valor maior que 30 for digitado
9. Receba n votos de 4 candidatos diferentes e indique o mais votado. Use “s” para continuar inserindo votos.

* 99 – Maria | 88 – Paulo | 77 – Cida | 66 – José