ACH2001 - Atividades Semanais

Prof. Luciano Antonio Digiampietri

 $1^{\rm o}$ semestre de 2022

1 Exercício 1

Um texto é palíndromo se ele é igual tanto lido da esquerda para a direita, quanto da direita para a esquerda. Por exemplo, "ovo" e "osso" são palíndromos. Escreva um método que determine se um arranjo de caracteres, recebido por parâmetro, é palíndromo ou não. O método retorna $\mathbf 1$ se for palíndromo e $\mathbf 0$ se não. O parâmetro n corresponde ao número de caracteres do arranjo referenciado por texto. A assinatura deste método é a seguinte:

int palindromo(char* texto, int n)