

## → Solução Dissertativa

1. Leia e armazene o número  $n$  que deseja-se multiplicar por 9 **#Entrada**
2. Subtrair  $n-1$  e armazenar como o primeiro dígito  $n1$  **#Processamento**
3. Subtrair  $10-n$  e armazenar como o segundo dígito  $n2$  **#Processamento**
4. Realize a expressão  $(n1 \times 10) + n2$  e armazene como resultado final  $r$  **#Processamento**
5. Apresente  $r$  (o resultado final) e encerre o programa **#Saída**