## Exercício código sequencial e condicionais

Você deve escrever um programa que calcule o salário final de um funcionário da Abangu Corporation. O cálculo de salário final é bastante simples:

- Seu programa deve receber o salário base b do funcionário.
- $\bullet$  Seu programa deve receber o número de dependentes d do funcionário.
- $\bullet\,$  Seu programa deve receber o número de anos de casa c do funcionário.
- Seu programa deve receber o ano atual a.
- O funcionário recebe um acréscimo de 3% sobre o salário base para cada dependente que ele tem (até o máximo de 5 dependentes).
- Se o funcionário tem menos de 4 dependentes, ele recebe um acréscimo de 4% sobre o salário base para cada 5 anos de casa que ele tem (até o máximo de 6 acréscimos).
- Se o funcionário tem 4 ou mais dependentes ele recebe um acréscimo de 7% sobre o salário base para cada 6 anos de casa que ele tem (até o máximo de 7 acréscimos).
- Todos ganham 1% extra de aumento sobre o salário base se for um ano bissexto.