

1. Crie um bloco PL/SQL para aceitar a entrada de um ano e verificar se ele é bissexto.
Dica: O ano deverá ter divisão exata por 4, mas não por 100, ou deverá ser divisível por 400.
2. Teste sua solução usando a tabela a seguir. Por exemplo, se o ano informado for 1990, a saída deverá ser “1990 não é bissexto”.

1990	Não é ano bissexto
2000	Ano bissexto
1996	Ano bissexto
1886	Não é ano bissexto
1992	Ano bissexto
1824	Ano bissexto

3. Crie um bloco PL/SQL para armazenar o salário mensal de um funcionário em uma variável de substituição (&). O bloco PL/SQL deve:
 - a. Calcular o salário anual como salário * 12
 - b. Calcular o bônus como indicado na seguinte tabela

Salário Anual	Bônus
Maior ou igual a 20.000	2.000
Entre 19.999 e 10.000	1.000
Menor ou igual a 9.999	500

- c. Exibir o valor do bônus no formato “O bônus é “ e o valor do bônus.