

PAGAMENTO DO CUPOM DE JUROS EM 15/05/2008

O pagamento de cupom de juros das Notas do Tesouro Nacional, série B - NTN-B, com vencimentos em 15/05/2009, 15/05/2011, 15/05/2013, 15/05/2015, 15/05/2017, 15/05/2035 e 15/05/2045, ocorrerá no dia 15/05/2008. A seguir, demonstramos o **valor bruto** do cupom de juros para cada unidade de título. Para saber o valor bruto a ser recebido basta multiplicar o valor do cupom pela fração de títulos do investidor.

Ressaltamos que haverá dedução do Imposto de Renda sobre o ganho de capital, além de, para os títulos adquiridos há mais de 1 ano, cobrança da taxa de custódia do período. O Tesouro Nacional repassou o valor bruto para o seu Agente de Custódia, que deverá proceder as referidas deduções e, posteriormente, depositar o valor líquido na conta corrente informada pelo investidor no cadastramento.

Cálculo do Cupom de Juros da NTN-B

O cupom de juros da Nota do Tesouro Nacional, série B - NTN-B é calculado com base no Valor Nominal Atualizado (VNA) do título na data de pagamento.

- 1) Títulos: NTN-B 150509, NTN-B 150511, NTN-B 150513,
NTN-B 150515, NTN-B 150517, NTN-B 150535 e NTN-B 150545**

Datas de vencimento: 15/05/2009, 15/05/2011, 15/05/2013, 15/05/2015,
15/05/2017, 15/05/2035 e 15/05/2045

Data de pagamento do cupom: 15/05/2008

Valor na data-base (15/07/2000): R\$ 1.000,00

Valor nominal atualizado em 15/05/2008: R\$ 1.726,926459

Cupom semestral de juros: 6% ao ano

A taxa semestral equivalente à taxa de 6% ao ano é encontrada da seguinte forma:

$$(1 + \textit{taxaannual}) = (1 + \textit{taxasemestral})^2$$

$$\textit{taxasemestral} = (1 + \textit{taxaannual})^{\frac{1}{2}} - 1$$

$$\textit{taxasemestral} = (1 + 0,06)^{\frac{1}{2}} - 1$$

$$\textit{taxasemestral} = 0,02956301$$

Para obter o montante do cupom de juros de 1,0 título:

$$\textit{Cupom} = \textit{VNA} \times (0,02956301)$$

$$\textit{Cupom} = (\text{R\$}1.726,926459) \times (0,02956301)$$

$$\textit{Cupom} = \text{R\$}51,053144$$