Caso Bilinear

Temos os requisitos:

Assim:

Conclusão

Ou seja:

Assim, temos:

Caso Bicúbico

Temos os requisitos:

**(10)**

**(11)**

**(12)**

**(13)**

**(14)**

**(15)**

**(16)**

Assim:



1. Seja .

Então .

1. Análogo à **(2)**.
3. Seja , onde .

Sabendo que , temos:

Então:

1. Análogo à **(5)**.

**(7)** Seja , sendo a mesma definida em **(5)**.

Então:

**(8)** Seja , com

Assim:

Então:

**(9)** Análogo à **(8)**.

**(10)** Análogo à **(7)**.

**(11)** Seja ,

com

Assim:

Então:

**(12)** Análogo à **(11)**.

**(13)** Seja e . Assim, e .  
 Temos:

Assim:

Assim:

Então:

**(14)**

**(15)**

**(16)**

Conclusão

**(9)** e **(15)**:

e