

- [Home](#)
- Específicos
- Flex
- Getting Started
- Java
- Processo Datasul
- Progress
- Tools
- Trilhas
- User
- [Page Operations](#)
- [Browse Space](#)

SDK - Software Development Kit - v.1.0

COMPARE function

Added by [Claudio Montenegro](#), last edited by [Claudio Montenegro](#) on Mai 05, 2011 ([view change](#))

Labels
(None)

Compara duas data sem levar em consideração a hora.

Syntax

```
varInt = COMPARE(dt1, dt2).
```

varInt

Variavel do tipo INTEGER que receberá o resultado da comparação. Podendo receber os seguintes valores:

- 0 se dt1 = dt2
- -1 se dt1 < dt2
- 1 se dt1 > dt2
- 91 indica que o parâmetro 1 não é uma data válida.
- 92 indica o parâmetro 2 não é uma data válida..

dt1

Primeira data a ser comparada, podendo ser uma variável do tipo DATE ou uma literal no formato "dd/mm/yyyy".

dt2

Segunda data a ser comparada, podendo ser uma variável do tipo DATE ou uma literal no formato "dd/mm/yyyy".

Exemplo

```
DEFINE VARIABLE dt1 AS DATE.
DEFINE VARIABLE dt2 AS DATE.
DEFINE VARIABLE x AS INTEGER.

dt1 = DATE("15/08/2011").
dt2 = TODAY().

x = COMPARE(dt1, dt2).

IF x = 1 THEN DO:
    DISPLAY "dt1 é maior que dt2".
END.

x = COMPARE("01/01/2011", dt2).

IF x = -1 THEN DO:
    DISPLAY "01/01/2011 é menor que dt2".
END.
```

Informações sobre este Documento

Versão	Estado	Compatibilidade	Criador	Criação	Último Revisor	Última Revisão
6		2.0.3,2.5.1	Claudio Montenegro	Mai 02, 2011 11:29	Claudio Montenegro	Mai 05, 2011 15:56



Your Rating:

Results:

1 rates

[O que é RSS?](#)

[Add Comment](#)