

# sort

Escreve de forma ordenada a concatenação dos arquivos na saída Padrão.



## Opções:

### **-b, --ignore-leading-blanks**

Ignorar espaços em branco no início do arquivo

### **-d, --dictionary-order**

Considerar apenas espaços e caracteres alfanuméricos

### **-f, --ignore-case**

Converter caracteres de caixa baixa para caixa alta

### **-g, --general-numeric-sort**

Comparar de acordo com valores numéricos genéricos

### **-i, --ignore-nonprinting**

Considerar apenas caracteres imprimíveis

### **-M, --month-sort**

Classificar por mês (JAN < ... < DEZ)

### **-n, --numeric-sort**

Comparar de acordo com valores de string numérica

### **-o, --output=ARQUIVO**

Escreve o resultado em ARQUIVO em vez da saída padrão

### **-r, --reverse**

Ordem reversa

### **-c, --check**

Verificar se a entrada já está ordenada - neste caso, não ordenar.

### **-t [delimitador]**

Especificar um delimitador de colunas para poder ordenar o arquivo por dados em uma coluna que não seja a primeira.

### **-u, --unique**

Mostra apenas a primeira ocorrência de uma string, ou seja, elimina entradas duplicadas.

### **-k num**

Especificar o número num da coluna que será usada para classificar o arquivo. Por padrão, os separadores de campos são os espaços em branco ou tabulações.

### **-t, --field-separator=SEP**

Usa SEPARADOR em vez de Transições de espaços não brancos