Comandi Script Bash

export

export varname=value

Normalmente, lo scope della variabile è ristretta alla shell o allo script, ma utilizzando export la variabile è accessibile a ogni processo che si esegue sulla stessa shell. Esportare una variabile non la rende disponibile al processo genitore.

source

source <executable file>

Si utilizza al posto di "./" per eseguire uno script nella stessa shell ("./" crea una subshell).

read

read <var1> ... <varn> Legge da STDIN e inserisce nelle variabili

let

let <arithmetic expression>
Valuta l'espressione aritmetica invece di leggere come una stringa
Esempio
let a=2+5
echo \$a
stampa 7, mentre
a=2+5
echo \$a
stampa 2+5

expr

expr <arithmetic expression>

È come let, ma invece di salvare il risultato in una variabile, stampa in stdout. Inoltre, si possono non mettere le virgolette.