

@ Programa Tukeylmatrix - Teste de Comparações Múltiplas de Tukey-HSD

@ José Maurício Schneedorf Ferreira da Silva

@ Departamento de Bioquímica

@ Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL-MG

@ email: jose.dasilva@unifal-mg.edu.br

```

« m STOΣ MEAN AXL → 1
  « 1 LIST→ ROLL LASTARG →LIST 1 - ABS → d1
    « 1 2. 1. + OVER SIZE SUB LASTARG DROP 1. - 1. SWAP SUB + 1 -
ABS → d2
      « d1 d2 + → d1
        « TkTB5 { g1 k } GET → q
          « qmr r / √ q * → hsd
            « d1 DUP SIZE 'sdl' STO { sdl } hsd CON AXL - → diff
              « 'X' 'X' 1. k 1. SEQ → l2
                « 12 LIST→ ROLL LASTARG →LIST → l3a
                  « 12 2. 1. + OVER SIZE SUB LASTARG DROP 1. - 1.
SWAP SUB + →
l3b
                    « 12 12 + → l2m
                      « 13a l3b + → l3m
                        « l2m l3m AXL SWAP AXL SWAP 2. COL→ TRAN
d1 AXL 1. COL→
TRAN AUGMENT diff AXL 1. COL→ TRAN AUGMENT TRAN { A B ΔAB ΔHSD }
AXL SWAP
AUGMENT { g sdl ΣDAT qmr n k r nk m g1 } PURGE 2000. .4 BEEP q
'qcrit5%' →TAG
hsd 'HSD' →TAG
                                »
                              »
                            »
                          »
                        »
                      »
                    »
                  »
                »
              »
            »
          »
        »
      »
    »
  »
»

```