

@ Programa testetDep1matrix - Teste t de Student para Amostras Dependentes

@ José Maurício Schneedorf Ferreira da Silva

@ Departamento de Bioquímica

@ Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL-MG

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

```
<< → m
  << m →COL DROP AXL SWAP AXL SWAP - AXL 1. COL→ STOΣ ΣX2 ΣX SQ NΣ
/ - NΣ 1. - /
→ s2
  << MEAN ABS s2 NΣ / √ / → t
  << t 'tval' →TAG NΣ 1. - → df
  << 'g' PURGE
  << '.025=UTPT(df,g) `
  >> g df ROOT 'tcr5%' →TAG df t ABS UTPT 2. * 'pval' →TAG
{ g ΣPAR ΣDAT
} PURGE 2000. .4 BEEP
  >>
  >>
  >>
  >>
>>
```