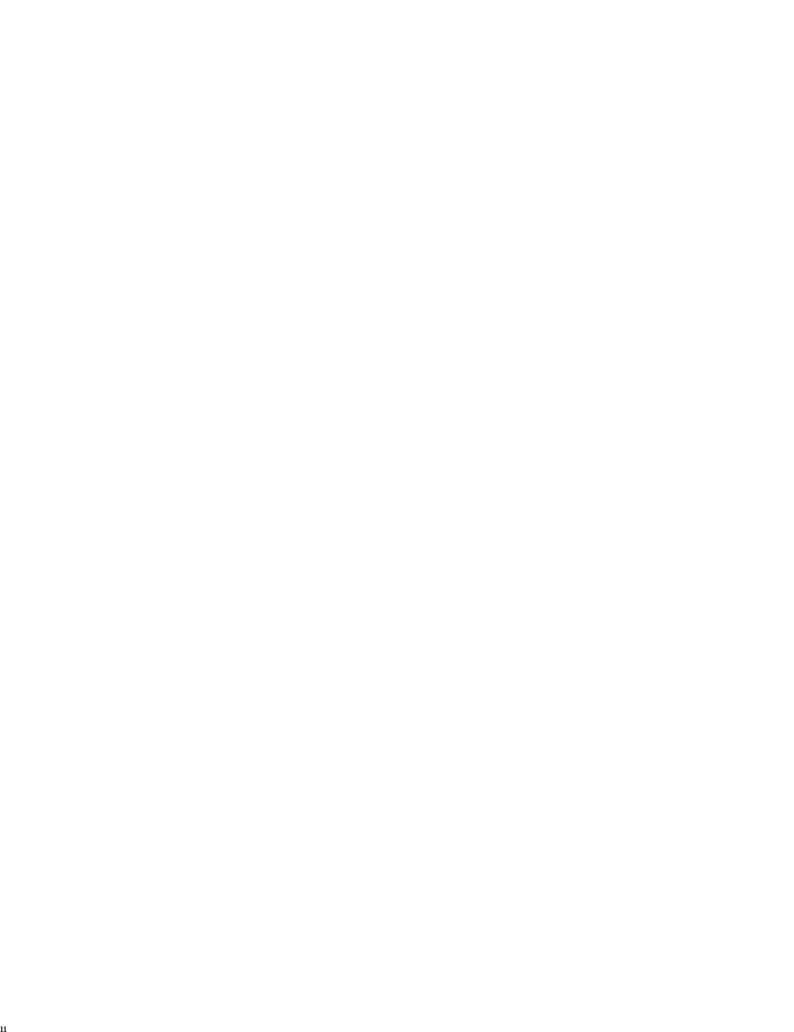


ConTEXt comenzile

ro / română November 21, 2009



```
\despre \{...^1\} [...]
 1 CONTENT
2 REFERENCE
\adapteazaaspect [..., 1, ...] [..., 2, ...]
1 NUMAR OPTIONEEL
1 NÜMAR
         inaltime = DIMENSIUNE max
linii = NUMAR
           linii
 \startalignment [...,*...] ... \stop
* inherits from \sete@EmaRfnierea
 \appendix [..., 1] {.2.}
 1 REFERENCE OPTIONEEL
2 CONTENT
 1 CONTENT
        CONTENT
3 REFERENCE
 \lapagina [.*.]
 * REFERENCE
 \startfundal {.*.} ... \stop
 * CONTENT
\linieneagra [..,.*_.,..]
* inherits from \set*EXMMIniinegre
 \liniinegre [.., \stackrel{*}{=}., ..]
          inherits from \seteazaliniinegre
 \blanc [...,*...]
       mic mediWTMMMM faraalb inapot alb dezactivat fortat reset linie jumatatelinie FORMULA fixat flexibil niciunul
            totdeauna extern unit
 \semncarte [.^1.] {.^2.}
 1 NUME
2 CONTENT
 \ in the latest value of the latest value o
 * NUME
                                                 OPTIONEEL
 \startbuffer [.*.] ... \stopbuffer
 * NUME
                                                     OPTIONEEL
 \but [.*.]
      REFERENCE
 \buton [.., \frac{1}{2}, ...] {.2.} [..., \frac{3}{3}, ...]
 1 inherits Trowe seteazabutoane
           CONTENT
        REFERENCE
 \saripesteblocuri [..., 1] [..., 2]
1 NUME
2 NUME
```

```
\cap {.*.}
* CONTENT
\chapter [..., 1] \{.2.\}
1 REFERENCE OPTIONEEL
2 CONTENT
\litera {.*.}
* CONTENT
\litere {.*.}
* CONTENT
\chem \{.1.\} \{.2.\} \{.3.\}
1 CONTENT
   CONTENT
  CONTENT
\clip [..,.\frac{1}{2}...] { \cdot 2 \}

1    inherits Pfrom \( \text{Seteazaclipping} \)

2    CONTENT
\cloneazacamp [.\frac{1}{.}] [...\frac{2}{.}...] [.\frac{3}{.}...]
   NUME
   NUME
3
4 NUME
\startculoare [.*.] ... \stop
* NUME
\coloana
\startcolumns [..,.*_.,..] ... \stop
* inherits from \set@azawcoloane
\startcombination [.*.] ... \stop
\startcomentariu [.\frac{1}{2}.] [...,\frac{2}{2}.,..] ... \stop
1 NUME OPTIONEEL OPTI
2 inherits from \seteazacomentariu
                                 OPTIONEEL
\comparagrupculoare [.*.]
* NUME
\comparapaleta [.*.]
* NUME
\complete combined list [.1] [..., 2]
1 NUME
2 inherits from \seteazalistacombinata
\complete list of floats
\complete list of sorts
```

. .

```
\completelistofsynonyms
\completregistru [..., \stackrel{*}{=}.,..]
* inherits from \seteazar@gisuru
\startcomponenta .*. ... \stop
* FILE NAME
\convertestenumar \{.1.\} \{.2.\}
1 CONTENT
2 CONTENT
\copiazacamp [.\frac{1}{2}...]
1 NUME
2 NUME
\corecteazaspatiualb {.*.}
\cupleazadocument [.1.] [.2.] [.3.]
  fisier
2
3 NUME
\cuplatregistru [.^1.] {.^2.}
1 TEXT
2 INDEX
                   OPTIONEEL
\cupleazamarcaje [.^1.] [.^2.]
1 NUME
2 NUME
\paginadubla [..., 1] [..., 2]
1 NUME
2 optiune = douafete
   inainte = COMANDA
   dupa
          = COMANDA
\hartiedubla [.*.]
\cupleazaregistru [.*.]
  NUME
\crlf
\datacurenta [...,*...]
   inherits from \data
\numartitlucurent
\Cap {.*.}
* CONTENT
\Caps {...*...}
   WORD
```

. .

```
\CAP {.*.}
* CONTENT
\Litera {.*.}
* CONTENT
\Litere {.*.}
* CONTENT
\data [..., \frac{1}{=}.,..] [..., \frac{2}{...}]
1 d = NUMARONEEL
m = NUMAR
                         OPTIONEEL.
   y = NUMAR
2 zi luna an zisaptamana d m y w dd mm yy spatiu -- day+ d+ dd+ referinta TEXT
\decupleazamarcaje [.*.]
* NUME
2 CSNAME
3 CONTENT
\definesteblanc [.1.] [.2.]
1 NUME
2 inherits from \seteazablanc
\definestebloc [.*.]
* NUME
\definestefonttext [..., 1, ...] [.2, 2] [..., 3, ...]
1 5pt ... 12pt mic mare
2 <u>rm</u> ss tt hw cg mm
3 tf = FILE
bf = FILE
   sl = FILE
it = FILE
   bs = FILE
   bi = FILE
   sc = FILE
   mr = FILE
    ex = FILE
   mi = FILE
   sy = FILE
ma = FILE
   mb = FILE
   mc = FILE
   md = FILE
\definestefonttext [.1.] [.2.] [.3.]
2 inherits from \seteazafonttext
3 inherits from \seteazafonttext
```

```
\definestemediulfonttext [.\frac{1}{2}.] [.\frac{2}{2}.] [..,.\frac{3}{2}.,..]
1 NUME
2 5pt ... 12pt implicit
                       = DIMENSIUNE
3 text
                       = DIMENSIUNE
   script
   scriptscript
                       = DIMENSIUNE
                       = DIMENSIUNE
                       = DIMENSIUNE
   XX
                       = DIMENSIUNE
                       = DIMENSIUNE
                       = DIMENSIUNE
   С
                       = DIMENSIUNE
   d
                       = DIMENSIUNE
   mic
                       = DIMENSIUNE
   spatiereinterliniara = DIMENSIUNE
                       = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
\definestefonttext [.1.] [.2.] [.3.]
1 inherits from \seteazafonttext
   inherits from \seteazafonttext
  NUME.
\definestebuffer [.*.]
\definesteculoare [...] [..., ...]
1 NUME
2 r = TEXT
   g = TEXT
   b = TEXT
   c = TEXT
   m = TEXT
   y = TEXT
   k = TEXT
   h = TEXT
   t = TEXT
   a = TEXT
   p = TEXT
\definestegrupculori [.\frac{1}{2}.] [x:y:\frac{3}{2}=,..]
2 <u>rgb</u> cmyk gri s
3 TRIPLET
\definestelistacombinata [.1] [..., 2] [..., 3] [..., 3]
1 NUME
3 inherits from \seteazalistacombinata
\definesteconversie [.1.] [.2.]
1 NUME
2 COMANDA TEXT
\definestedescriere [.^1.] [..,.^2.,..]
1 NUME
                                   OPTIONEEL
2 inherits from \seteazadescriere
\definedfont [.*.]
* inherits from \definestefont
\definesteenumerare [\ldots, 1, \ldots] [\ldots, 2, \ldots]
1 NUME
2 NUME
3
   inherits from \seteazaenumerare
```

```
\definestecamp [.\frac{1}{.}.] [.\frac{2}{.}.] [.\frac{3}{.}..] [...\frac{4}{.}...] [.\frac{5}{.}.]
   text linie push check radio combo choice popup
2
3
  NUME
4
   NUME
5
   NUME
\definestestivacampuri [.\frac{1}{.}] [\ldots,\frac{2}{.}\ldots] [\ldots,\frac{3}{=}\ldots]
1 NUME
3 inherits from \seteazacampuri
\definestesimbolfigura [.\frac{1}{2}.] [.\frac{2}{2}.] [..., \frac{3}{2}.,..]
   TEXT
3
   inherits from \seteazafiguriexterne
\definestefloat [.1.] [.2.]
1 NUME SINGULAR
2 NUME PLURAM
\definestefont [.1] [.2] [.3]
1 NUME
   FILE
3 TEXT
\definefontfeature [.1.] [.2.] [.3.]
1 TEXT
2 NUME
   compose
             = <u>nu</u> da
              = node <u>base</u>
   mode
   tlig
             = <u>nu</u> da
   trep
             = <u>nu</u> da
              = NUME
    script
    language = NUME
             = <u>nu</u> da
    ..tag..
\definefonthandling [.1] [.2] [.3]
1 NUME
2 NUME
   type
            = <u>suspendat</u> hz spatiere tag
   dreapta = NUMAR
   stanga = NUMAR
factor = NUMAR
            = NUMAR
   min
   {\tt max}
             = NUMAR
            = NUMAR
   pas
\definestesinonimfont [.1.] [.2.] [.3.]
2 NUME
   encoding = NUME
   features = NUME
   handling = NUME
mapping = NUME
   mapping
\definesteinconjurare [.1.] [..., 2...]
2 inherits from \definestetexteinconjurate
\definestetextinconjurat [.1.] [..., ...]
1 NUME
   inherits from \definestetexteinconjurate
\definesteantet [.1.] [.2.]
1 NUME
  SECTIUNE
2
```

```
\definestealiat [.1] [..,.2]
2 inherits from \seteazaaliniate
\definestemeniuinteractiune [..., 1, ...] [..., 2, ...]
1 stanga dreapta sus subsol NUME
   inherits from \seteazameniuinteractiune
\definestemeniuinteractiune [.\frac{1}{2}.] [...\frac{3}{2}.,..]
1 stanga dreapta sus subsol NUME
                                         OPTIONEEL
                                                    OPTIONEEL
  stanga dreapta sus subsol NUME
  inherits from \seteazameniuinteractiune
\definesteeticheta [.1.] [..., 2...]
1 NUME
                = TEXT
2
   text
   locatie
                = inmargine intext
   mod
                = bytext bycd:section
               = da nu
   blockway
   stiltitlu
               = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
   culoaretitlu = NUME
                = COMANDA
   inainte
                = COMANDA
   dupa
\definestelista [.\frac{1}{2}.] [.\frac{2}{3}.,..]
1
2
   NUME
  inherits from \seteazalista
\definestelogo [.\frac{1}{2}.] [.\frac{2}{2}.] [.\frac{3}{2}.] [...,\frac{4}{2}.,..]
   sus antet subsol subsol
  niciunul pagina bordurastanga marginestanga stanga centru dreapta marginedreapta borduradreapta
  comanda = COMANDA TEXT
          = start stop
\definestemakeup [...] [..., ...]
2 inherits from \seteazamakeup
\definestemarcaje [.1.] [.2.]
1 NUME
2 NUME
\definesteoutput [.^1.] [...^2,...]
1 NUME
   NUME
\definesteoverlay [..., 1] [.2]
1 NUME
2 COMANDA
\definestepaleta [.1.] [..,.2.,..]
1 NUME
2 NUME = NUME
\definestedimensiunehartie [.\frac{1}{2}.] [...,\frac{2}{2}.,..]
1 NUME
             = DIMENSIUNE
   latime
   inaltime = DIMENSIUNE
   offset = DIMENSIUNE
            = NUMAR
   scala
```

```
\definesteparagraf [.1] [.., 2]
1 NUME
2 n
             = NUMAR
            = on dezactivat
   rigla
   inaltime = ajustat DIMENSIUNE
   inainte
            = COMANDA
            = COMANDA
   dupa
             = COMANDA
   intern
   distanta = DIMENSIUNE
   toleranta = foartestrict strict tolerant foartetolerant dilatat
   aliniere = intern extern stanga dreapta flushleft flushright centru center normal nu da
\definesteprofil [\ldots, 1, \ldots] [\ldots, 2, \ldots]
   NUME
   NUMF.
\definesteprogram [.^1.] [.^2.] [.^3.]
3 TEXT
\definestereferinte [.\frac{1}{2}...]
  NUME
   REFERENCE
\definesteformatreferinte [.\frac{1}{2}.] [..., \frac{2}{=}.,..]
  NUME
  stanga
            = TEXT
   dreapta
           = TEXT
            = TEXT
   text
   eticheta = NUME
\definestelistareferinte [.^1.] [...,^2.,..]
1 NUME
   inherits from \seteazalistareferinte
\definesteregistru [.1] [.2]
1 NUME SINGULAR
2 NUME PLURAM
\definestesectiune [.*.]
  NUMF.
\definesteblocsectiune [.1] [.., 2]...]
1 inherits from \seteazablocsectiune OPTIONEEL
2 inherits from \seteazablocsectiune
\definestesortare [.1] [.2] [.3]
1 NUME SINGULAR
   NUME PLURAM
  COMANDA
\definestestartstop [.1.] [..., .2.]
1 NUME
2 inainte = COMANDA
         = COMANDA
   dupa
           = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
   stil
   comenzi = COMANDA
\definestesubcamp [.^1.] [.^2.] [...,^3...]
1 NUME
2
   NUME
   NUME
```

```
\definestesimbol [.1] [.2]
1 NUME
2 TEXT
\definestesinonim [.1] [.2] [.3] [.4]
1 NUME SINGULAR
   NUME PLURAM
   COMANDA
  COMANDA
\label{eq:local_definestesablontabel} $$ \begin{bmatrix} .^1 \\ . \end{bmatrix} $$ [.^2 \\ .] $$ [.^3 \\ .] $$ [.^4 \\ .]
1 NUME
   TEXT
3 TEXT
4 TEXT
\definestetabulatori [.1.] [.2.] [.3.]
1 NUME
2 NUME
3 TEXT
\definestetext [.\frac{1}{2}.] [.\frac{2}{2}.] [.\frac{3}{2}.] [.\frac{4}{2}.] [.\frac{5}{2}.]
1 NUME
                                           OPTIONEEL OPTIONEEL
    antet subsol
  TEXT
4 TEXT5 TEXT
\definetype [...] [..., ...]
1 NUME
2 inherits from \seteazatype
\definetypeface [.\frac{1}{2}.] [.\frac{3}{2}.] [.\frac{4}{2}.] [.\frac{5}{2}.] [.\frac{6}{2}.]
1 TEXT
2 rm ss tt mm hw cg
3 NUME
4 NUME
   NUME
6 features = NUME
   rscale = NUMAR
    encoding = NUME
text = NUME
\definestetyping [.1.] [..., 2.,..]
1 inherits from \seteazatyping
2 inherits from \seteazatyping
\definesteversiume [.1.] [..., 2...]
1 NUME
2 NUMAR
\descriere \{.1.\} .2.
1 CONTENT
2 NOTHING
\determinanumartitlu [.*.]
* SECTIUNE
\determinacaracteristicilelistei [..., 1, ...] [..., 2, ...]
1 NUME
2 inherits from \seteazalista
```

```
\dezactiveazameniuinteractiune [.^1.] [...,^2...]
 1 stanga dreapta sus subsol NUME
2 REFERENCE
 \startdocument [.*.] ... \stop
 \emptylines [.*.]
 * NUMAR
 \enumerare .*.
       NOTHING
 \tstartmediu .*. ... \tstop
 * FILE NAME
 \figuraexterna [.\frac{1}{2}.] [..,\frac{2}{=}.,..]
 1 FILE
2 inherits from \seteazafiguriexterne
 \startfact .1. .2. .3. ... \stop
 1 NOTHING
         NOTHING
       NOTHING
 \camp [.*.]
 \stivacampuri [.1] [..., 2] [..., 3] [..., 3]
                                                                                   OPTIONEEL
2 NUME
3 inherits from \seteazacampuri
 \startfigure [.\frac{1}{2}] [..\frac{3}{=}.,..] \stop
 1 NUME
3 factor = NUMAR
frame = on dezactivat
 \campumplere [.\frac{1}{2}.] \{.\frac{2}{2}.\}
                                                OPTIONEEL
 1 TEXT
 2 CONTENT
 \linieumplere [.., \frac{1}{2}, ...] .2.
inherits from \set@az@@iniiumplere
NOTHING
 \rightarrow{\rightarrow{1}{1}} \rightarrow{1}{1} \\ \frac{1}{1} \\ \frac{1} \\ \frac{1
1 inherits from \set@HZZWEIgleumplere OPTIONEEL
2 CONTENT
3 CONTENT
 \textumplere [..., \frac{1}{=}.,..] {.\frac{2}{.}.} {.\frac{3}{.}.}
 1 inherits from \settenziatigleumplere OPTIONEEL
        CONTENT
        CONTENT
 \potrivestecamp [.*.]
          NUME
```

```
\spatiifixate
  \t = \begin{bmatrix} 1 & 1 & 1 \\ 1 & 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1
 1 stanga dreapta inalt centraryous to present inalt
2 REFERENCE
3 CONTENT
 4
                        CONTENT
  \urmeazaprofil \{...\} [...]
  1 CONTENT
2 TEXT
  \urmeazaversiuneprofil \{.1.\} [.2.] [.3.]
 1 CONTENT
                            TEXT
3 NUME
  \urmeazaversiune \{.1.\} [.2.]
  1 CONTENT
2 TEXT
  \notasubsol [.1] {.2.}
  1 REFERENCE OPTIONEEL
2 CONTENT
  \footnotetext [...^1] {...}
  1 REFERENCE
                                                                                                                                      OPTIONEEL
                         CONTENT
  \forteazablocuri [..., 1, ...] [..., 2, ...]
  1 NUME
2 NUME
  \startformula ... \stopformula
  \fractie \{.1.\} \{.2.\}
1 CONTENT
2 CONTENT
  \framed [.., \frac{1}{=}., ..] {.2.}
 1 inherits fpomoneseteazainconjurat
 2 CONTENT
  \starttextinconjurat [.\frac{1}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.\frac{2}{2}.\square.
  1 stanga dreapta centru nicrumur
 2 inherits from \definestetexteinconjurate
  \din [.*.]
                     REFERENCE
  \adubuffer [.*.]
  * NUME
                                                                                                        OPTIONEEL
  \adumarcaje [.^1.] [.^2.]
  1 NUME
  2 primul ultim precedent ambele tot curent
  \injos [.*.]
  * DIMENSIUNE
```

```
\dute \{.1.\} \{.2.\} [...3,...]
  CONTENT
2
   CONTENT
   REFERENCE
3
\dutebox \{.1.\} [...,2...]
1 CONTENT
2 REFERENCE
\culoaregri [.*.]
\grid [..,.*_.,..]
       = NUMAR
= NUMAR
* x
          = NUMAR
= NUMAR
= NUMAR
   nx
   ny
   dx
          = NUMAR
   dy
   xstep = NUMAR
ystep = NUMAR
offset = da nu
   factor = NUMAR
scala = NUMAR
   unitate = cm pt em mm ex es in
   locatie = stanga centru
\firdepar
\titlu [...,*...]
* REFERENCETIONEEL
\numartitlu [.*.]
* SECTIUNE OPTIONEEL
\texttitlu {.*.}
* CONTENT
\ascundeblocuri [..., 1] [..., 2]
1 NUME
2 NUME
\starthiding ... \stop
\inalt {.*.}
* CONTENT
\hl [.*.]
* NUMAR
\ln \{...\} \{...\} [...]
1 CONTENT
  CONTENT
3 REFERENCE
\indentation .*.
  NOTHING
\aliniat [...,*...]
* niciodata niciunul nu nu da totdeauna primul urmatorul mic mediu mare normal impar par DIMENSIUNE
```

```
\inframed [.., \frac{1}{2}, ...] {.2.}
1 inherits from Saturazainconjurat
2 CONTENT
\ininner [.1.] [.2.] \{.3.\}
1 + - jos OPTIONEEL OPTIONEEL
  REFERENCE
3 CONTENT
\instanga [.\frac{1}{2}.] [.\frac{2}{2}.] \{.\frac{3}{2}.\}
1 + - jos OPTIONEEL OPTIONEEL
2 REFERENCE
3 CONTENT
\inlinie [.*.]
* REFERENCE
\marginal [.1] [.2] [.3]
1 + - jos OPTIONEEL OPTIONEEL
2 REFERENCE
3 CONTENT
\inaltamargine [.^1.] [.^2.] {.^3.}
1 + - jos
2 REFERENCE
                  OPTIONEEL OPTIONEEL
3 CONTENT
\inouter [.\frac{1}{2}.] \{.\frac{3}{2}.\}
1 + - jos OPTIONEEL OPTIONEEL
2 REFERENCE
   CONTENT
\indreapta [.\frac{1}{2}.] [.\frac{2}{2}.] \{.\frac{3}{2}.\}
1 + - jos OPTIONEEL OPTIONEEL
2 REFERENCE
3 CONTENT
\instalarelimba [.1] [..., 2],...
1 NUME
                          = <u>impachetat</u> broad
2 spatiere
   lefthyphenmin
                         = NUMAR
   righthyphenmin
                         = NUMAR
                         = start stop
   stare
                       = COMANDA
= COMANDA
   propozitiestanga
    propozitiedreapta
    subpropozitiestanga = COMANDA
    subpropozitiedreapta = COMANDA
                      = COMANDA
    minicitatstanga
                         = COMANDA
    minicitatdreapta
                        = COMANDA
    citatstanga
                         = COMANDA
    citatdreapta
   leftspeech
                         = COMANDA
    middlespeech
                         = COMANDA
    rightspeech
                         = COMANDA
    limittext
                         = TEXT
                          = TEXT
    data
    compoundhyphen
                         = COMANDA
                        = COMANDA
    leftcompoundhyphen
    \verb|rightcompoundhyphen| = COMANDA|
    implicit
                          = NUME
\barainteractiune [..,.^*_=.,..]
   inherits from \seteazabarainteractiune
\butoaneinteractiune [..., \frac{1}{2}., ..] [..., \frac{2}{2}...]
   inherits from \seteazabarain Teractiune
   NUME.
```

```
\startmeniuinteractiune [.*.] ... \stop
\element [...*,...]
* REFERENCE OPTIONEEL
\startitemgroup [.\frac{1}{2}.] [\ldots,\frac{2}{3}.\ldots] \ldots \stopitemgroup
                              OPTIONEEL
                                          OPTIONEEL
1 NUME
   a A KA n N m r R KR NUMAR continuu \underline{standard} broad serried impachetat stopper unit lamargine inmargine intro
   coloane text paragraf repetat
  inherits from \setupitemgroup
\element [\ldots, \stackrel{1}{=}, \ldots] \{\ldots, \stackrel{2}{\ldots} \ldots \}
1 inherits from Newteazaelemente
2 CONTENT
\el [...,*...]
  REFERENCEEL
\pastreazablocuri [..., 1, ...] [..., 2, ...]
1 NUME
2 tot NUME
\labeling [.*.]
* REFERENCE OPTIONEEL
\etichete [.*.]
* NUME
\texteticheta {.*.}
   CONTENT
\limba [.*.]
* nl fr en uk de es cz ..
\aliniatstanga {.*.}
  CONTENT
\startlegend [.^1.] .^2. .^3. .^4. ... \stop
               OPTIONEEL
   NOTHING
  NOTHING
3
   NOTHING
\startline [.*.] ... \stop
* REFERENCE
\startlinecorrection ... \stop
\startlinenumbering [.*.] ... \stop
   continuu
\startlines ... \stop
\verb|\listsymbol| [.1] {.2.}
1 NUME
2 CONTENT
```

```
\incarcasorts
\incarcasynonyms
\startlocal ... \stop
\startlocalenvironment ... \stop
\startlocalfootnotes ... \stop
\logcampuri
\jossus [.\frac{1}{2}] \{.\frac{2}{2}\} \{.\frac{3}{2}\}
1 jos OPTIONEEL
2 CONTENT
  CONTENT
\jos {.*.}
* CONTENT
\limbaprincipala [.*.]
* nl fr en uk de es cz ..
1 NUME
2 inherits from \seteazamakeup
\mapfontsize [.1.] [.2.]
1 DIMENSIUNE
2 DIMENSIUNE
\mar [..., 1] \{...\}
1 REFERENCENEEL
2 CONTENT
\startmarginblock ... \stop
\startliniemargine [.*.] ... \stop
* NUMAR
\textmarginal [.^1.] [.^2.] {.^3.}
1 + - jos
2 REFERENCE
               OPTIONEEL OPTIONEEL
\marcaje [.\frac{1}{2}.] \{.\frac{2}{2}.\}
1 NUME
2 CONTENT
\marcheazaversiune
\matematica {.*.}
  CONTENT
\mediaeval {.*.}
   CONTENT
```

```
\aliniatcentru {.*.}
   CONTENT
\reflexie {.*.}
* CONTENT
\quad \  \  \, \{.\overset{*}{\ldots}\}
  CONTENT
\mbox{mutapegrid} [\dots, \mbox{*}\dots]
   standard sus ambequesussol -top -both -bottom TEXT inalt centru jos pagina broad ajustat adancime linie reset
   niciunul DIMENSIUNE
\LUNA {.*.}
* CONTENT
\name \{...^*.\}
* CONTENT
\tstartnume makeup ... \tstopnume
\label{eq:continuity} $$ \star $$ stanga $$ \frac{centru}{d} dreap $$ eft -middle -right -none $$ $$ $$ $$
\urmatorulsectiune
\nocap {.*.}
* CONTENT
\faraliniiantetsisubsol
\faraaliniat
\faralista {.*.}
  CONTENT
\faramarcaje {.*.}
  CONTENT
\gatablocuri
\farafisiere
\nop
\faraspatiu
\nota [.*.]
* REFERENCE
\faraliniisussijos
\faraspatiualb
```

. .

```
\numere {.*.}
* CONTENT
\startopposite ... \stop
\overbar {.*.}
* CONTENT
\overbars {...*...}
* WORD
\startoverlay \{...\} \{...\} ... \stop
1 CONTENT
2 CONTENT
\overstrike {.*.}
* CONTENT
\overstrikes {...*...}
  WORD
\t startoverview [...,*...] ... \t
* NUME
\impachetat
\pagina [...,*...]
* \overline{\underline{da}} marcaj nu preferinta preferintamare stanga dreapta dezactivat ultim cvadrupul par impar blank gol reset start
\referintapagina [.*.]
  REFERENCE
\tippagina [.*.]
* NUME
\paragraf
\part [..., 1, ...] {.2.}
1 REFERENCE ONEEL
2 CONTENT
\puncte [.*.]
\plaseazasemnecarte [..., 1, ...] [..., 2, ...]
1 NUME
                          OPTIONEEL
2 NUME tot
\punelistacombinata [.^1.] [..,.^2.,..]
1 NUME OPTI
2 inherits from \seteazalistacombinata
                                   OPTIONEEL.
\punecombinedlist [.1] [..,.2]
1 NUME OPTION
2 inherits from \seteazalistacombinata
                                  OPTIONEEL
```

```
borduradreapta innermargin outermargin inneredge outeredge intern extern linie inalt jos ajustat pagina
   paginastanga paginadreapta opus totdeauna auto fortat inalt reset linie inaltime adancime split 90 180 270
   REFERENCE
   CONTENT
   CONTENT
\punenotesubsol [.., \stackrel{*}{=}., ..]
   inherits from \seteazencovesubsol
\puneformula [..., ...] {...} $$....$$
                OPTIONEEL OPTIONEEL
1 REFERENCE
2 CONTENT
3 DISPLAY MATH
\punelegenda \{.1.\} \{.2.\}
1 CONTENT
2 CONTENT
\punelista [..., 1, ...] [..., 2, ...]
1 NUME
                           OPTIONEEL.
2 inherits from \seteazalista
\placelistoffloats
\placelistofsorts
\placelistofsynonyms
\punenotesubsollocale [..,.\stackrel{*}{=}.,..]
   inherits from \seteazanotasu\subscitta
\punelogouri [...,*...]
  NUME
                 OPTIONEEL
\plaseazapegrid [.^1.] {.^2.}
inherits from \muttapwgtid
CONTENT
\punedeasuprafiecareia \{.1.\} \{.2.\}
1 CONTENT
2 CONTENT
\placereferencelist [...,*...]
  NUME
\puneregistru [.\frac{1}{2}.] [...,\frac{2}{=}.,..]
1 NUME
                          OPTIONEEL
   inherits from \seteazaregistru
\puneregistru [.., \stackrel{*}{=}., ..]
* inherits from \sete@PETETstru
\punefatainfata \{...\} \{...\}
1 CONTENT
  CONTENT
```

```
\punesubformula [..., 1] {.2.} $$.\dots$.\dots$1 REFERENCE OPTIONEEL OPTIONEEL
1 REFERENCE
   CONTENT
2
3 DISPLAY MATH
\pozitie (\ldots, 1, \ldots) \{\ldots, 2, \ldots\}
1 POSITION
2 CONTENT
\startpositioning ... \stop
\startpostponing ... \stop
\proceseazabloc [..., 1] [..., 2]
1 NUME
2 NUME
\proceseazapagina [..., 1, ...] [.2]
1 NUME
2 <u>da</u> nu
\tstartprodus 	ext{...}stop
* FILE NAME
\startprofile [\dots, *, \dots] \stop
   NUME
\program [.*.]
* NUME
\startproiect ....\stop
  FILE NAME
\publicatie [.*.]
  REFERENCE
\startcitat [...,*...] ... \stop
   stanga <u>centru</u> dreapta
\minicitat {.*.}
  CONTENT
\ran {.*.}
* CONTENT
\ref [.\frac{1}{.}] [.\frac{2}{.}]
1 tprse
2 REFERENCE
\referinta [.1] {.2.}
1 REFERENCE
2 CONTENT
```

```
\referit [..,.\(\frac{*}{=}\)...]
* bet = TEXT
    ken = TEXT
    dat = TEXT
    van = TEXT
    aan = TEXT
    ref = TEXT
\datareferit
\registru [.\frac{1}{.}] \{..+.\frac{2}{.}+..\}
1 TEXT
2 INDEX
\rezervatobiectmobil [..., \frac{1}{2},...] [.\frac{2}{2},] [...,\frac{3}{3},...] {.\frac{4}{4}.} 1 inaltime = DIMENSIUNE OPTIONEEL OPTIONEEL OPTIONEEL
    frame
             = on dezactivat
2 TEXT
3 REFERENCE
4 CONTENT
\reset [...,*...]
* NUME
\reseteazamarcaje [.*.]
* NUME
\resettextcontent [.1] [.2] [.3]
1 sus antet text subsol subsol
2 text margine bordura
3 lefttext middletext righttext
\aligned \{...^*.\}
* CONTENT
\numereromane {.*.}
* CONTENT
\roteste [.., \frac{1}{=}., ..] {.2.}
1 inherits from Netteazarotare
2 CONTENT
\Numereromane {.*.}
* CONTENT
2 CONTENT
\ecran
\section [\ldots, 1, \ldots] \{\ldots\}
1 REFERENCE OPTIONEEL
2 CONTENT
\veziregistru [.1] {.2} {..+.3.+..}
                   OPTIONEEL
1 TEXT
2 CONTENT
  INDEX
```

```
\selecteazablocuri [\ldots, 1, \ldots] [\ldots, 2, \ldots] [\ldots, 3]
1 NUME
2
    NUME
    criteriu = tot SECTIUNE
3
\selecteazahartie [..,.*_.,..]
    familie = 12
\selecteazaversiune
\settextcontent \begin{bmatrix} .1 \\ .1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} .2 \\ .1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} .3 \\ .1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} .4 \\ .1 \end{bmatrix} \begin{bmatrix} .5 \\ .1 \end{bmatrix}
1 sus antet <u>text</u> subsol subsol
                                        OPTIONEEL OPTIONEEL OPTIONEEL
    text margine bordura
   TEXT SECTIUNE data MARCAJ numarpagina
3
    TEXT SECTIUNE data MARCAJ numarpagina
5
   TEXT SECTIUNE data MARCAJ numarpagina
\seteazaalinierea [...,*...]
   latime stanga dreapta centru intern extern larg broad inaltime subsol linie reset suspendat nothanging despsilabe
    nedespsilabe lesshyphenation morehyphenation nou old normal da nu flushleft flushright flushouter flushinner
    center hz nohz spatiere nospacing tolerant foartetolerant dilatat lefttoright righttoleft
\seteazaaranjareapag [...,*...]
    dezactivat 2*16 2*8 2*4 2*2 2**2 2*2*4 2*4*2 2UP 2DOWN 2SIDE 2TOP oglindit rotat douafete negativ fundal 90 180
\seteazafundal [.., \stackrel{*}{=}., ..]
   offsetstanga = DIMENSIUNE
offsetdreapta = DIMENSIUNE
    offsetsus = DIMENSIUNE
                     = DIMENSIUNE
    offsetjos
    inainte
                   = COMANDA
                     = COMANDA
    dupa
                   = start stop
    stare
    inherits from \seteazainconjurat
\seteazafundaluri [.\frac{1}{.}.] [...\frac{2}{.}...] [...\frac{3}{=}.,..]
    sus antet TEXT subso	ext{O}TIBNESsol pagenesslfoaie paginastanga paginadreapta
    bordurastanga marginestanga TEXT marginedreapta borduradreapta
   stare = start stop cd:repeat
    inherits\ from\ \verb|\sete| azainconjurat|
\seteazaliniinegre [.., \stackrel{*}{=}., ..]
  latime = DIMENSIUNE max inaltime = DIMENSIUNE max
    inaltime
                = DIMENSIUNE max
    alternativ = \underline{a} b
    distanta = DIMENSIUNE
                 = NUMAR
    n
                 = NUME
    culoare
\seteazablanc [.*.]
    \underline{\mathtt{normal}} \ \mathtt{implicit} \mathbf{p} \mathtt{SWEED} \mathtt{d} \mathtt{ard} \ \mathtt{linie} \ \mathtt{jumatatelinie} \ \mathtt{DIMENSIUNE} \ \mathtt{mare} \ \mathtt{mediu} \ \mathtt{mic} \ \mathtt{fiexibil} \ \mathtt{global} \ \mathtt{necunoscut}
\seteazabloc [\ldots, 1, \ldots] [\ldots, 2, \ldots]
1 NUME
  inainte = COMANDA
               = COMANDA
    dupa
              = COMANDA
    intern
    stil
               = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
    fisier = FILE
\seteazafonttext [...,*...]
* NUME serif regular roman sans suport sansserif mono type teletype scrismanual caligrafic 5pt ... 12pt
```

```
\seteazamediulfonttext [.1] [.2] [.., \frac{3}{2}]
1 inherits from \definesteme@TUNEOnttext
   inherits from \definestemediulfonttext
2
3
   inherits from \definestemediulfonttext
\seteazajos [.^1.] [..,^2.,..]
  inherits from Newteazaantet
2 inherits from \seteazaantet
\seteazatextejos [.^1.] [.^2.] [.^3.]
1 text margine bordumaTIONEEL
   TEXT SECTIUNE data MARCAJ numarpagina
  TEXT SECTIUNE data MARCAJ numarpagina
\seteazabuffer [.1.] [..., .2.]
1 NUME
                 OPTIONEEL.
  paragraf = NUMAR
   inainte = COMANDA
            = COMANDA
   dupa
\seteazabutoane [..., \stackrel{*}{=}.,..]
   stare = start stop
   inherits from \seteazainconjurat
\seteazamajuscule [..,._{=}^{*},...]
* titlu = da nu
          = da nu
\seteazalegenda [.1] [.., 2]
1 NUME
   inherits from \seteazalegendele
\seteazalegendele [..,.\overset{*}{=}.,..]
* locatie
               = sus subsol niciumul inalt jos centru stanga centru dreapta lefthanging righthanging marginestanga
                   marginedreapta innermargin outermargin
                = ajustat broad max DIMENSIUNE
   latime
   latimeminima = ajustat DIMENSIUNE
   stiltitlu = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
   stil
               = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
               = da nu niciunul
   numar
               = COMANDA
   intre
               = intern extern stanga dreapta flushleft flushright centru center normal nu da
   aliniere
   conversie
               = numere caractere Caractere numereromane Numereromane
   mod
               = bytext bycd:section
                = TEXT
   separator
                = TEXT
   stopper
               = COMANDA
   comanda
   distanta
                = DIMENSIUNE
\seteazaclipping [..,.*_.,..]
             = start stop
                = NUMAR
   n
                NUMAR.
   nx
                = NUMAR
   ny
                = NUMAR
   х
                = NUMAR
                = NUMAR
   sx
                NUMAR.
   sy
   latime
                = DIMENSIUNE
   inaltime
                = DIMENSIUNE
               = DIMENSIUNE
   hoffset
   voffset
                = DIMENSIUNE
                = DIMENSIUNE
   offset
   offsetstanga = DIMENSIUNE
   offsetdreapta = DIMENSIUNE
   offsetsus = DIMENSIUNE
                = DIMENSIUNE
   offsetjos
                NUME
```

```
\seteazaculoare [.*.]
\seteazaculori [.., \stackrel{*}{=}., ..]
* stare = start stop global local
   conversie = da nu totdeauna
   reducere
               = da nu
               = da nu
   rgb
               = da nu
   cmyk
               = da nu
   mpcmyk
               = da nu
   mpspot
   factor
               = da nu
   culoaretext = NUME
   split
               = c m y k p s nu NUME
               = tot niciunul
   criteriu
              = niciunul overprint knockout
   intent
\seteazacoloane [..,._{=}^{*},..]
          = NUMAR OPTIONEEL
* n
             = NUMAR
   nsus
   rigla = on dezactivat inaltime = DIMENSIUNE
   toleranta = foartestrict strict tolerant foartetolerant dilatat
   distanta = DIMENSIUNE
   balanta = da nu
aliniere = text intern extern stanga dreapta flushleft flushright centru center normal nu da
             = fixat jumatatelinie linie flexibil mare mediu mic
   blanc = fixat ;
optiune = fundal
   directie = stanga dreapta
   inherits\ from\ \backslash seteazainconjurat
\seteazacombinari [..,.*_.,..]
* inainte = COMANDA
   intre
            COMANDA
           = COMANDA
   dupa
   distanta = DIMENSIUNE
   inaltime = DIMENSIUNE ajustat
   latime = DIMENSIUNE ajustat
locatie = sus centru subsol stanga dreapta
   aliniere = intern extern stanga dreapta flushleft flushright centru center normal nu da
            = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
   stil
   culoare = NUME
\seteazalistacombinata [.1] [..., 2]
  NUME
  nivel = 1 2 3 4 SECTIUNE curent
   inherits from \seteazalista
\seteazacomentariu [..,.\overset{*}{=}.,..]
* stare = start stop
            = DIMENSIUNE
   latime
   inaltime = DIMENSIUNE
   culoare = NUME
            = TEXT
   titlu
   spatiu
            = da nu
           = normal Nou Balon Adaugare Ajutor Paragraf Cheie NUME
   simbol
   optiune = max buffer
   margine = DIMENSIUNE
   distanta = DIMENSIUNE
```

```
\seteazadescriere [\ldots, 1, \ldots] [\ldots, 2, \ldots]
1 NUME
                  = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
2 stil
                  = NUME
   culoare
   latime
                  = ajustat broad DIMENSIUNE
                  = DIMENSIUNE
   distanta
                  = TEXT
   exemplu
                  = TEXT
   text
   closesymbol
                  = TEXT
                 = \...#1
   closecommand
   closesymbol
                  = TEXT
   titleleft
                  = TEXT
                  = TEXT
   titleright
   distantatitlu = DIMENSIUNE
                  = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
   stiltitlu
                 = NUME
   culoaretitlu
                  = intern extern stanga dreapta flushleft flushright centru center normal nu da
   aliniere
                 = standard da <u>nu</u> DIMENSIUNE
   margine
                 = stanga dreapta sus serried inmargine instanga indreapta suspendat
   locatie
                  = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
   stiltitlu
                 = NUME
   culoaretitlu
   headcommand
                  = COMANDA
   suspenda
                  = ajustat broad NUMAR
   inainte
                  = COMANDA
                  = COMANDA
   intre
                  = COMANDA
   dupa
   aliniaturmator = da nu
                  = niciodata niciunul nu nu da totdeauna primul urmatorul mic mediu mare normal impar par
   aliniat
                     DIMENSIUNE
                  = COMANDA
   comanda
\seteazaenumerare [\ldots, 1, \ldots] [\ldots, 2, \ldots]
  NUME
                        OPTIONEEL
2
   inherits from \seteazadescriere
\seteazafiguriexterne [.=^*.]
            = NUMAR
* scala
                  = NUMAR
   vscala
                 = NUMAR
   vscala
                  = max ajustat broad
   factor
                  = NUMAR max broad ajustat
   factorw
   hfactor
                  = NUMAR max broad ajustat
                  = DIMENSIUNE
   latime
                  = DIMENSIUNE
   inaltime
                  = on dezactivat
   frame
```

```
= da nu
preset
              = FILE
display
previzualizare = da nu
repeta
             = da nu
obiect
              = da nu
              = eps mps pdf tif png jpg mov cd:tex
type
             = eps mps pdf tif png jpg mov cd:tex
metoda
              = incadrat gol test
optiune
frames
              = on dezactivat
              = NUMAR
ymax
              = NUMAR
xmax
              = TEXT
director
              = local global implicit niciunul
locatie
              = DIMENSIUNE
latimemaxima
inaltimemaxima = DIMENSIUNE
conversie
              = TEXT
prefix
              = TEXT
```

```
\seteazacamp [.\frac{1}{.}] [...,\frac{2}{.}...] [...,\frac{4}{.}...] [...,\frac{5}{.}...]

1 NUME
2 eticheta orizontal vertical incadrat
3 inherits from \seteazacampuri
4
5
```

. .

```
\seteazacampuri [...,\frac{1}{2}...] [..,\frac{3}{2}...] [..,\frac{3}{2}...] [..,\frac{4}{2}...] 1 reset eticheta orizontal vertical incadrat
2
                              = NUMAR
    n
                             = DIMENSIUNE
     distanta
                            = COMANDA
= COMANDA
     inainte
     dupa
    dupa = COMANDA
intre = COMANDA
culoare = NUME
stil = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
aliniere = intern extern stanga dreapta flushleft flushright centru center normal nu da
optiune = readonly obligatoriu protejat sortat nedisponibil ascuns tiparibil
clickintru = REFERENCE
clickies = REFERENCE
regiuneintrare = REFERENCE
regiuneiesire = REFERENCE
dupatasta = REFERENCE
     regiunelesire = REFERENCE
dupatasta = REFERENCE
format = REFERENCE
verifica = REFERENCE
calculeaza = REFERENCE
offsetcamp = DIMENSIUNE
culoareframecamp = NUME
     culoarefundalcamp = NUME
     inherits from \seteazainconjurat
     inherits from \seteazacampuri
     inherits from \seteazacampuri
\seteazaliniiumplere [..,.*_.,..]
* latime = DIMENSIUNE
     margine
                 = DIMENSIUNE
     distanta = DIMENSIUNE
     inainte = COMANDA
                  = COMANDA
     dupa
\seteazarigleumplere [..,._{=}^{*},..]
                                  = ajustat broad DIMENSIUNE
= DIMENSIUNE
    latime
     distanta
     inainte
                                   = COMANDA
                                   = COMANDA
     dupa
                                   = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
     stil
                                   = NUMAR
     spatiereinterliniara = mic mediu mare
                                   = TEXT
     separator
\seteazafloat [.\frac{1}{2}.] [...,\frac{2}{=}.,..]
1 NUME
     inaltime
                                     = DIMENSIUNE
                                     = DIMENSIUNE
     latime
     inaltimemaxima
                                     = DIMENSIUNE
     latimemaxima
                                     = DIMENSIUNE
                                     = DIMENSIUNE
     latimeminima
     implicit
                                     = NUME
     marginipagina
                                   = LISTA
     distantamarginestanga = DIMENSIUNE
     distantamarginedreapta = DIMENSIUNE
                                     = stanga centru dreapta
     locatie
     inherits\ from\ \backslash seteazain conjurat
```

```
\seteazafloats [..,.\overset{*}{=}.,..]
* locatie
                            = stanga dreapta centru
                             = ajustat DIMENSIUNE
   latime
                            = COMANDA
    inainte
                             = COMANDA
                             = DIMENSIUNE
    margine
                      = mic mediu mare niciunul
    spatiuinainte
    spatiudupa = mic mediu mare niciunul spatiulateralinainte = mic mediu mare niciunul
   spatiulateraldupa = mic mediu mare niciunul
    aliniaturmator
                             = da nu

 NUMAR.

    nsus
                             = NUMAR
    njos
    nlinii
                             = NUMAR
                             = NUME
    implicit
                             = 0 1 2
    toleranta
    distantamarginestanga = DIMENSIUNE
    distantamarginedreapta = DIMENSIUNE
                  = normal linie
= da nocheck
    numerotare
    inherits from \seteazainconjurat
\seteazaimpartireafloat [..,.^*_=.,..]
   conversie = numere caractere Caractere numereromane Numereromane
               = NUMAR
    linii
\setupfonthandling [.1.] [.2.]
  NUME
2 inherits from \definefonthandling
\setupfontsynonym [.1.] [.2.]
2 inherits from \definestesinonimfont
\seteazasubsol [.\frac{1}{.}.] [...,\frac{2}{=}.,..]
1 inherits from \Setum Zaantet
   inherits from \seteazaantet
\seteazatextesubsol [.^1.] [.^2.] [.^3.]
1 text margine bordura OPTIONEEL
   TEXT SECTIUNE data MARCAJ numarpagina
3 TEXT SECTIUNE data MARCAJ numarpagina
\seteazadefinireanotasubsol [.., \stackrel{*}{=}., ..]
   inherits from \seteazadescriere
\seteazanotasubsol [..,.\overset{*}{=}.,..]
* conversie = numere caractere Caractere numereromane Numereromane
    mod
                     = bytext bycd:section
                  = bytext bycd:section
= pagina TEXT coloane firstcolumn lastcolumn inalt niciunul
= on dezactivat
= COMANDA
   locatie
   rigla
    inainte
                    = COMANDA
= DIMENSIUNE
= DIMENSIUNE
    dupa
    latime
    inaltime
                    = 5pt ... 12pt mic mare
= normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
   fonttext
stil
distanta
    distantacoloane = DIMENSIUNE
    distantamargine = DIMENSIUNE
                     = NUMAR
   comandanumar = \...#1
comandatext = \...#1
   split = tolerant strict foartestrict NUMAR
stiltext = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
culoaretext = NUME
interactiune = da nu
factor = NUMAR
    inherits\ from\ \backslash seteazainconjurat
```

```
\seteazaformulare [..,.*=.,..]
* metoda = HTML FDF
```

```
\seteazaformule [.., \stackrel{*}{=}., ..]
* locatie = stanga dreapta
                  = TEXT
   stanga
   dreapta
                  = TEXT
                  = intern extern stanga dreapta flushleft flushright centru center normal nu da
   aliniere
                  = centru
   optiune
                  = da nu
   strut
   distanta
margine
                  = DIMENSIUNE
                  = DIMENSIUNE standard da nu
                  = flushleft flushright centru center
   aliniere
   marginestanga = DIMENSIUNE
marginedreapta = DIMENSIUNE
   aliniaturmator = da nu
   alternativ
                  = NUME
   spatiuinainte = DIMENSIUNE
   dupa = DIMENSIUNE separator = TEXT
                 = numere caractere Caractere numereromane Numereromane TEXT
   conversie
```

```
\seteazainconjurat [.1.] [..., ...]
1 NUME OPTIONEEL
   inaltime
                      = ajustat broad DIMENSIUNE
   = adancime suspendat inalt lohi jos sus centru subsol mentine
   locatie
                     = niciunul gol
= da nu global local
    optiune
    strut
                     = intern extern stanga dreapta flushleft flushright centru center normal nu da
                      COMANDA
    jos
                     = COMANDA
    sus
                     = on dezactivat niciunul overlay
= on dezactivat
    frame
    framesus
                    = on dezactivat
= on dezactivat
    framejos
    framestanga
   framedreapta = on dezactivat
                      = DIMENSIUNE
    offsetframe
    adancimeframe = DIMENSIUNE
   coltframe = preserved
razaframe = pomensiune
culoareframe = nume
culoareframe = nume
fundal = ecran culoare niciunul primplan NUME
ecranfundal = NUMAR
    culoarefundal = NUME
   offsetfundal = incagrat pure coltfundal = DIMENSIUNE coltfundal = rotund rectangular razafundal = DIMENSIUNE colt = rotund rectangular colt = rotund rectangular = DIMENSIUNE
                      = incadrat DIMENSIUNE
                      = DIMENSIUNE
    raza
                      = da nu
    gol
    foregroundcolor = NUME
    foregroundstyle = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
                      = DIMENSIUNE
    grosimerigla
```

```
\definestetexteinconjurate [.1.] [..., 2...]
 NUME
                               OPTIONEEL
                  = 5pt ... 12pt mic mare
  fonttext
   stil
                   = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
                   = COMANDA
   stanga
                   = COMANDA
   dreapta
   inainte
                  = COMANDA
                   COMANDA
   dupa
                  = COMANDA
   intern
   corectielinie = on dezactivat
   corectieadancime = on dezactivat
   margine = standard da nu
                   = stanga dreapta centru niciunul
   locatie
                  = niciodata niciunul nu nu da totdeauna primul urmatorul mic mediu mare normal impar par
   aliniat
                      DIMENSIUNE
   inherits from \seteazainconjurat
```

. .

```
\seteazatitlu [\ldots, 1, \ldots] [\ldots, 2, \ldots]
1 SECTIUNE
2 stil
                       = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
                      = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
   stiltext
                     = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
   stilnumar
                      = NUME
                     = NUME
   culoaretext
                      = NUME
   culoarenumar
   numar
                      = da nu
                     = da nu
   numarpropriu
                      = stanga dreapta da
   pagina
                     = da nu
   continua
   antet
                     = niciunul gol inalt faramarcare
= niciunul gol inalt faramarcare
    text
                     = niciunul gol inalt faramarcare
   subsol
                      = COMANDA
   inainte
                     = COMANDA
   intre
                     = COMANDA
= normal inmargine centru TEXT
    dupa
    alternativ
                     = niciunul broad ajustat linie NUMAR
   suspenda
                      = \...#1#2
   comanda
                     = \...#1
   comandanumar
    comandatext
                      = \...#1
   deepnumbercommand = \...#1
   numarincrement = da nu LISTA FILE
resetnumber = da nu
                      = NUME
   fisier
                      = da nu comanda
    expansiune
    textmargine
                      = da nu
    inherits from \seteazatitluri
\seteazaantet [.1.] [..., 2.]
1 <u>TEXT</u> margine bordows
                   = normal stop start gol inalt niciunul faramarcare NUME
2 stare
                   = da nu
   strut
   stil = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA stilstanga = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA stildreapta = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
   latimestanga = DIMENSIUNE
   marginedreapta = DIMENSIUNE
                  = COMANDA
   inainte
                   = COMANDA
   dupa
\seteazatexteantet [.^1.] [.^2.] [.^3.]
   text margine bordura OPTIONEEL
   TEXT SECTIUNE data MARCAJ numarpagina
  TEXT SECTIUNE data MARCAJ numarpagina
\seteazanumartitlu [.1.] [.2.]
1 SECTIUNE
  NUMAR +cd:number -cd:number
\seteazatitluri [..,.^*_{=}.,..]
* numarsectiune = da NUMAR nu
alternativ = normal margine centru TEXT paragraf
                  = TEXT
= TEXT
   separator
   stopper
                  = intern extern stanga dreapta flushleft flushright centru center normal nu da
   aliniere
   alinieretitlu = da obiectmobil nu
                   = foartestrict strict tolerant foartetolerant dilatat
   toleranta
   aliniaturmator = da nu
   comanda
                   = \...#1#2
                   = DIMENSIUNE
   margine
\seteazatexttitlu [.1.] [.2.]
1 nl fr en uk de es czPTJQNEEL
2 NUME = TEXT
\seteazaliniesilabe [. *.]
  semn = -- --- ( ) = /
```

```
\seteazaaliniate [\ldots, 1, \ldots] [\ldots, 2, \ldots]
1 NUME
              = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
2 stil
   stiltitlu = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
   latime = ajustat DIMENSIUNE
             = TEXT
   text
   exemplu = TEXT
   inainte = COMANDA
             = COMANDA
   distanta = DIMENSIUNE
   separator = TEXT
\seteazaaliniat [...,*...]
* niciodata niciunul nu nu da totdeauna primul urmatorul mic mediu mare normal impar par DIMENSIUNE
\seteazamarginal [.1] [.., 2]
1 stanga dreapta NUMARTIONEEL
   locatie = stanga dreapta ambele
             = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
   inainte = COMANDA
             = COMANDA
   dupa
   aliniere = intern extern stanga dreapta flushleft flushright centru center normal nu da
             = NUMAR
   linie
   distanta = DIMENSIUNE
   separator = TEXT
   latime = DIMENSIUNE
   distanta = DIMENSIUNE
stack = da nu
    inherits from \seteazainconjurat
\seteazainteractiunea [.., \stackrel{*}{=}., ..]
* stare
                           = start stop
   meniu
                           = on dezactivat
   pagina
                          = da nu
                          = da nu
   click
                          = da nu
   split
                          = nou
   display
                     = REFERENCE
= REFERENCE
   actiunedeschidere
   actiuneinchidere
   actiunedeschiderepagina = REFERENCE
   actiuneinchiderepagina = REFERENCE
                           = NUME
   calculeaza
                          = da nu
= DIMENSIUNE
   strut
   latime
   inaltime
```

```
= DIMENSIUNE

= DIMENSIUNE

= normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
inaltime
stil
                       = NUME
                       = NUME
= NUME
culoarecontrast
setsimbol
                        = TEXT
titlu
subtitlu
                        = TEXT
                        = TEXT
autor
data
                        = TEXT
keyword
                        = TEXT
fieldlayer
                         = auto NUME
```

```
\seteazabarainteractiune [..,._{=}^{*}.,..]
 stare = start stop
   alternativ = a b c d e f g
   simbol = da nu
             = DIMENSIUNE inaltime ajustat
   latime
            = DIMENSIUNE inaltime ajustat
   inaltime
            = DIMENSIUNE
   inaltime
   culoare
             = NUME
            = NUMAR mic mediu mare
   inherits from \seteazainconjurat
```

```
\seteazameniuinteractiune [..., 1, ...] [..., 2, ...]
1 NUME
                        = COMANDA
2
   inainte
                        = COMANDA
   dupa
                        = COMANDA
   intre
                        = COMANDA
   stanga
                        = COMANDA
   dreapta
                        = COMANDA
   mijloc
                        = start stop niciunul local
   stare
                        = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
   stil
                        = NUME
   culoare
                        = NUME
   culoarecontrast
                       = overlay DIMENSIUNE
= da gol nu niciunul
   distanta
   aceeasipagina
   referintanecunoscuta = da gol nu niciunul
                        = DIMENSIUNE
   offsetstanga
                        = DIMENSIUNE
   offsetdreapta
                        = DIMENSIUNE
   offsetsus
                        = DIMENSIUNE
   offsetjos
                        = da nu
   pozitie
   inherits from \seteazainconjurat
\seteazaecraninteractiune [.., \stackrel{*}{=}., ..]
             = DIMENSIUNE ajustat max
= DIMENSIUNE ajustat max
  latime
   inaltime
   spatiuspate = DIMENSIUNE
   spatiusus = DIMENSIUNE
   offsetoriz = DIMENSIUNE
   veroffset = DIMENSIUNE
               = max ajustat douafete ofata auto niciunul semncarte
   intarziere = NUMAR niciunul
\seteazaspatiuinterliniar [.., \stackrel{*}{=}., ..]
   inaltime = NUMAR
   inaltime = NUMAR
   linie
            = DIMENSIUNE
             = NUMAR
   sus
             = NUMAR
   ios
\seteazaspatiuinterliniar [.*.]
* reset mic mediu auto mare on deracelvat
\setupitemgroup [.\frac{1}{2}.] [.\frac{2}{3}...] [...,\frac{4}{=}.,..]
  NUME
1
                           OPTIONEEL
                                    OPTIONEEL
2
   NUMAR fiecare
   standard broad serried impachetat despachetat faraalb inainte dupa stopper unit lamargine inmargine autointro larg
   repetat SECTIUNE paragraf intext aleator reverse
              = nu standard DIMENSIUNE
  margine
   marginestanga = nu standard DIMENSIUNE
   marginedreapta = nu standard DIMENSIUNE
                 = DIMENSIUNE
   latime
                  = DIMENSIUNE
   distanta
                  = NUMAR
   factor
   elemente
                  = NUMAR
                  = NUMAR
   inainte
                  COMANDA
                  = COMANDA
   intre
                  = COMANDA
   dupa
```

= normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA

= normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA

= normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA

= stanga dreapta flushleft flushright centru center

= intern extern stanga dreapta flushleft flushright centru center normal nu da

11

= TEXT = TEXT

COMANDACOMANDA

= TEXT

NUMARNUMAR

dreapta inaintetitlu

stiltitlu

stilmarcai

stilsimbol

stopper

aliniere

symaliniere

aliniaturmator = da nu

dupatitlu

```
\seteazaelemente [..,.\stackrel{*}{=}.,..]
* locatie = stanga dreapta inmargine sus subsol
                               = 1 2 ... n a ... TEXT niciunul
         simbol
                             = DIMENSIUNE
         latime
                                 = NUMAR necunoscut
         inainte = COMANDA
                               = COMANDA
         intre
         aliniere = intern extern stanga dreapta flushleft flushright centru center normal nu da
                               COMANDA
\seteazatexteticheta [.^{1}.] [.^{2}.]
1 nl fr en uk de es cz .. OPTIONEEL
2 NUME = TEXT
\setarelimba [...] [..., ...]
1 nl fr en uk de es cz ..
2 inherits from \instalarelimba
\seteazaaspect [..,._{=}^{*}.,..]
= DIMENSIUNE
         antet
                                                                 = DIMENSIUNE
         subsol
                                                                = DIMENSIUNE
         sus
                                                                = DIMENSIUNE
        jos = DIMENSIUNE
bordurastanga = DIMENSIUNE
borduradreapta = DIMENSIUNE
distantaantet = DIMENSIUNE
distantasubsol = DIMENSIUNE
distantasus = DIMENSIUNE
distantajos = DIMENSIUNE
distantamarginestanga = DIMENSIUNE
         {\tt distantamarginedreapta} \ = \ {\tt DIMENSIUNE}
        distantamarginedreapta distantabordurastanga distantacoltdreapta offsetoriz DIMENSIUNE DIMENSIUNE veroffset DIMENSIUNE stil normal aldi culoare marcaje on dezactiv locatie scala DIMENSIUNE DIMENSIUNE stingurant properties on dezactiv scala DIMENSIUNE DIMENSIUNE on dezactiv scala DIMENSIUNE DIMENS
                                                                = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
                                                                = on dezactivat culoare ecran TEXT pagina
                                                                 = stanga centru dreapta subsol sus ofata douafete
                                                                = DIMENSIUNE
         scala
                                                                 = NUMAR
                                                                 = NUMAR
         ny
                                                                 = DIMENSIUNE
         dx
                                                                 = DIMENSIUNE
         dy
         linii
                                                                = NUMAR.
         linii
coloane
distantacoloane
grid
spatiujos
                                                               = NUMAR
                                                                = DIMENSIUNE
                                                                = da nu
                                                                 = DIMENSIUNE
          spatiujos
                                                                = DIMENSIUNE
          cutspace
         textdistance
                                                                = DIMENSIUNE
         latimetext textmargin
                                                                 = NUMAR
                                                                = DIMENSIUNE
         clipoffset
                                                                 = DIMENSIUNE
                                                                 = NUME
         pagina
                                                                 = NUME
         hartie
\seteazalegenda [..,.\stackrel{*}{=}.,..]
* n = NUMAR
         distanta = DIMENSIUNE
         intre = COMANDA
latime = DIMENSIUNE
         inaltime = DIMENSIUNE
         locatie = dreapta subsol
         fonttext = 5pt \dots 12pt mic mare
```

```
\seteazanumerotarelinii [..,.*=.,..]
    conversie = numere caractere Caractere numereromane Numereromane TEXT
                            = NUMAR
       start
                           = NUMAR
       pas
                            = DIMENSIUNE
       latime
                           = intext inmargine
       locatie
                         = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA = TEXT
       stil
       prefix
        referinta = on dezactivat
\seteazalinii [..,.*_.,..]
       inainte = COMANDA
                     = COMANDA
       dupa
                        = COMANDA
       intre
       aliniat = niciodata niciunul nu nu da totdeauna primul urmatorul mic mediu mare normal impar par DIMENSIUNE
        spatiu = da nu
       optiune = impachetat
\strut_{\cdot}
* DIMENSIUNE
\seteazalista [\ldots, 1, \ldots] [\ldots, 2, \ldots]
      NUME
                                           = start stop
2
       stare
       alternativ
                                           = a b c ... niciunul comanda
                                           = on dezactivat
       cuplare
       criteriu
                                          = SECTIUNE local precedent curent aici intro tot
       criteriu - CDENTAL - COMANDA - COMAN
                           = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
= normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
= normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
       stiltext = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA stilpagina = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
                                           = NUME
       culoare
        comanda
                                           = \...#1#2#3
                                          = \...#1
       comandanumar
                                          = \...#1
       comandatext
                                          = \...#1
       comandapagina
       interactiune
                                          = cd:sectionnumber TEXT numarpagina tot
        inainte
                                          = COMANDA
                                          = COMANDA
       dupa
                                          = COMANDA
       intre
                                          = TEXT
       stanga
                                           = TEXT
       dreapta
       eticheta
                                           = da nu
                                           = da nu niciunul
       prefix
                                           = da nu
       numarpagina
                                          = da nu
       numartitlu
       cd:sectionnumber = da nu
       alinieretitlu = da nu
       margine
                                          = DIMENSIUNE
                                         = DIMENSIUNE ajustat
= DIMENSIUNE ajustat broad
       latime
        inaltime
                                        = DIMENSIUNE ajustat broad
       inaltime
       distanta
                                          = DIMENSIUNE
       separator
                                          = TEXT
        stopper
                                           = TEXT
                                          = niciunul 1 2 3 ...
                                        = da nu comanda
       expansiune
                                          = DIMENSIUNE
       latimemaxima
       inherits from \seteazainconjurat
\setuplistalternative [.^{1}.] [...,^{2}.,..]
     a b c
       comanda = COMANDA
                            = DIMENSIUNE
       latime
       dilatat = DIMENSIUNE
       distanta = DIMENSIUNE
```

```
\seteazamakeup [.1] [.., 2]
1 NUME
2
                = DIMENSIUNE
   latime
              = DIMENSIUNE
   inaltime
              = DIMENSIUNE
= DIMENSIUNE
   voffset
   hoffset
              = stanga da dreapta
   pagina
             = COMANDA
= da nu gol
    comenzi
   douafete
   stareantet = normal stop start gol niciunul faramarcare
   staresubsol = normal stop start gol niciunul faramarcare
   staretext = normal stop start gol niciunul faramarcare
               = stop start
   staresus
   starejos
               = stop start
              = stop start
   pagestate
                = NUME
    culoare
\seteazablocurimarginale [..,._{=}^{*}.,..]
  locatie = inmargine stanga centru dreapta
stil = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
            = DIMENSIUNE
   latime
   aliniere = intern extern stanga dreapta flushleft flushright centru center normal nu da
            = COMANDA
   sus
             = COMANDA
   intre
            = COMANDA
   jos
   stanga
             = COMANDA
            = COMANDA
   dreapta
            = COMANDA
   inainte
   dupa
             = COMANDA
\seteazaliniimargine [.*.]
* nivel = \overline{NUMAR}
   grosimerigla = DIMENSIUNE
\seteazamarcaje [.\frac{1}{2}.] [.\frac{2}{2}.]
1 NUME
              = start stop
  stare
   separator = COMANDA
    expansiune = da nu
\seteazaingust [..,.*_.,..]
* stanga = DIMENSIUNE
dreapta = DIMENSIUNE
   mijloc = DIMENSIUNE
\seteazanumerotare [..,.\stackrel{*}{=}.,..]
  mod = bytext bycd:section
   stare = start stop
\strut_{=}^*
  stare = start stop
   inainte = COMANDA
          = COMANDA
   intre
            = COMANDA
   dupa
\setareoutput [...*,...]
   NUME
\seteazanumarpagina [..,._{=}^{*},..]
  numar = NUMAR
stare = start stop mentine
```

```
\seteazanumerotarepagina [..,.*_.,..]
* alternativ = ofata douafete
                   = antet subsol stanga dreapta centru margine marginebordura instanga indreapta
   locatie
                  = numere caractere Caractere numereromane Numereromane
   conversie
                   = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
   stil
                   = TEXT
   stanga
                   = TEXT
   dreapta
                   = bytext bycd:section
   mod
                   = TEXT
   separatornumar = TEXT
   separatortext
                   = TEXT
   cd:sectionnumber = da nu
                 = TEXT
   separator
                   = da nu
                   = start stop
   stare
                   = DIMENSIUNE
   latime
   comanda
                   = \...#1
\seteazatranzitiepagina [...,*...]
  reset NUMAR
                               OPTIONEEL.
\seteazapaleta [.*.]
  NUME
\setuppaper [..,.*_.,..]
           = NUME
= NUME
* hartie
   pagina
              = NUMAR
   nx
             = NUMAR
   ny
             = DIMENSIUNE
   latime
   inaltime
              = DIMENSIUNE
   spatiusus = DIMENSIUNE
   spatiuspate = DIMENSIUNE
   optiune
              = max ajustat
               = normal NUME
   metoda
\seteazadimensiunihartie [\ldots, 1, \ldots] [\ldots, 2, \ldots]
1 A3 A4 A5 A6 letter ... CD NUME vedere oglindrightat 90 180 270
2 negativ inherits from \seteazadimensiunihartie
\seteazanumerotareparagrafe [..,.*=.,..]
          = start stop reset linie
  stare
            = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
   stil
   distanta = DIMENSIUNE
\seteazaparagrafe [.\frac{1}{.}] [.\frac{2}{.}] [...,\frac{3}{=}.,..]
   NUMAR fiecare
           = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
3
  stil
   latime
             = DIMENSIUNE
   inaltime = DIMENSIUNE
aliniere = intern extern stanga dreapta flushleft flushright centru center normal nu da
   toleranta = foartestrict strict tolerant foartetolerant dilatat
   distanta = DIMENSIUNE
   inainte = COMANDA
             = COMANDA
   dupa
             = COMANDA
   intern
   comanda = COMANDA
             = on dezactivat
\setarepozitie [..,._{=}^{*}.,..]
 stare = start overlay
   unitate = cm pt em mm ex es in
   factor = NUMAR
   scala
           = NUMAR
   offset = da nu
   xstep
           = absolut relativ
          = absolut relativ
   ystep
```

```
\seteazaprofile [..,.\div_.,..]
* optiune = test
\seteazaprograme [..,.*_.,..]
* director = TEXT
\seteazapublicatii [..,.*_.,..]
  alternativ = apa normal
   inherits from \seteazaenumerare
\seteazaminicitat [..., \stackrel{*}{=}.,..]
 inainte = COMANDA
   dupa = COMANDA
          = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
   stil
   culoare = NUME
   locatie = TEXT margine
\seteazalistareferinte [.\frac{1}{2}.] [..,\frac{2}{2}.,..]
1 NUME
                          OPTIONEEL
 stare
            = start stop
   criteriu = SECTIUNE local precedent tot
   comanda = COMANDA
   inainte = COMANDA
   dupa
            = COMANDA
\seteazareferinte [..,._{=}^{*},...]
  stare = start stop
cd:sectionnumber = da nu
* stare
  = COMANDA
= COMANDA
   stanga
   dreapta
   convertestefisier = da nu mic mare
   global
                   = da nu
   export
\seteazaregistru [.^1.] [.^2.] [..,^3.,..]
1
  NUME SINGULAR
                          OPTIONEEL
  NUME
                      = NUMAR
  n
                     = da nu
   balanta
   aliniere
                     = intern extern stanga dreapta flushleft flushright centru center normal nu da
   stil
                      = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
                     = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
   stilpagina
                      = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
   stiltext
                     = da nu
   indicator
   cuplare
                      = da nu
   cd:sectionnumber
                      = da nu
   criteriu
                      = SECTIUNE local tot
                      = DIMENSIUNE
   distanta
                      = 1 2 ... n a ... niciunul
   simbol
                      = numarpagina TEXT
   interactiune
   expansiune
                      = da nu comanda
   referinta
                      = on dezactivat
                      = \...#1
   comanda
   locatie
                      = stanga centru dreapta
   latimemaxima
                      = DIMENSIUNE
   referintanecunoscuta = gol niciunul
   \verb| alternativ| = a b A B
                      = ambele primul niciunul
   prefix
                      = nu da
   compress
                     = \...#1
   deeptextcommand
\seteazarotare [.., \stackrel{*}{=}., ..]
  rotatie = NUMAR
   locatie = normal inalt ajustat broad adancime
   inherits\ from\ \backslash seteazainconjurat
```

..

```
\seteazaecrane [..,.\overset{*}{=}.,..]
* metoda = punct rigla extern
rezolutie = NUMAR
   factor = NUMAR
ecran = NUMAR
\seteazasectiune [.^1.] [.^2.] [..,^3.,..]
   NUME
2
                 = numere caractere Caractere numereromane Numereromane
3
  conversie
   numarprecedent = da nu
\seteazablocsectiune [.\frac{1}{.}.] [..,\frac{2}{=}.,..]
1 NUME
  numar
            = da nu
   pagina = da dreapta
   inainte = COMANDA
   dupa
           = COMANDA
\seteazasortare [.^1.] [..,.^2.,..]
  NUME
              = COMANDA
2 inainte
              = COMANDA
   dupa
              = \...#1
   comanda
   stare
              = start stop
              = tot folosit
   criteriu
              = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
   stil
   expansiune = da nu comanda
\seteazaspatiu [.*.]
* broad impachetat
\seteazastrut [.*.]
* <u>da</u> nu cap TEXT
\seteazanumarsubpagina [..,.*_.,..]
* mod = bytext bycd:section
   stare = start stop niciunul
\seteazasimbol [.*.]
  NUME
\setaresincronizare [..,.*_.,..]
* stare = start stop
\setarebarasincronizare [..,._{=}^{*}.,..]
* alternativ = pagina local
   latime = DIMENSIUNE inaltime ajustat
             = DIMENSIUNE
   inaltime
             = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
= NUME
   stil
   culoare
   inherits from \seteazainconjurat
\seteazasinonime [.1.] [..., 2.,..]
1 NUME
  stiltext
               = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
   stilsinonim = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
   locatie = stanga dreapta sus serried inmargine instanga indreapta
               = DIMENSIUNE
   latime
   stare
              = start stop
               = tot folosit
   criteriu
              = da nu
   conversie
   expansiune = da nu comanda
   comanda
               = \...#1#2#3
```

```
\seteazasistem [..,.\stackrel{*}{=}.,..]
* rezolutie = NUMAR
             = TEXT
   fisier
   director = TEXT
   aleator = normal mic mediu mare NUMAR
\seteazatab [..,.*_.,..]
  exemplu = TEXT
             = DIMENSIUNE
   latime
   stiltitlu = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
   locatie = stanga dreapta
\seteazatabele [..,._{=}^{*}.,..]
  distanta = mic mediu mare
                 = 5pt ... 12pt mic mare
   fonttext
                 = NUMAR mic mediu mare niciunul
   HL.
                 = NUMAR mic mediu mare niciunul
   VL.
   inaltime
                 = NUMAR strut
   inaltime
                 = NUMAR strut
   grosimerigla = DIMENSIUNE
culoarerigla = NUME
   aliniere = intern extern stanga dreapta flushleft flushright centru center normal nu da comenzi = COMANDA
               = intern extern stanga dreapta flushleft flushright centru center normal nu da
   aliniere
                 = ecran culoare niciunul
   fundal
   ecranfundal = NUMAR
   culoarefundal = NUME
   fonttext
                  = 5pt ... 12pt mic mare
\seteazatabulatori [.\frac{1}{2}.] [..,\frac{2}{=}.,..]
1 NUME
                = DIMENSIUNE
2 unitate
   aliniat
                = niciodata niciunul nu nu da totdeauna primul urmatorul mic mediu mare normal impar par DIMENSIUNE
   inainte
                = COMANDA
                = COMANDA
   dupa
                = COMANDA
   intern
   EQ
                = TEXT
   culoarerigla = NUME
   aliniere
                = intern extern stanga dreapta flushleft flushright centru center normal nu da
   grosimerigla = DIMENSIUNE
   distanta = blank grila adancime DIMENSIUNE mic mediu mare niciunul fonttext = 5pt ... 12pt mic mare
   rigla
                = normal linie
   split
                = da nu
\seteazatext [.^1.] [..,^2.,..]
1 inherits from Programmet
  inherits from \seteazaantet
\seteazarigletext [..,.\overset{*}{=}.,..]
            = stanga inmargine
= COMANDA
  locatie
   inainte
                = COMANDA
   dupa
                = COMANDA
   intre
   latime
                = DIMENSIUNE
   distanta
                = DIMENSIUNE
                = 5pt ... 12pt mic mare
   fonttext
   culoare
                = NUME
                = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
   stil
   culoarerigla = NUME
\seteazatextetext [.1] [.2] [.3]
 text margine bordur@PTIONEEL
   TEXT SECTIUNE data MARCAJ numarpagina
  TEXT SECTIUNE data MARCAJ numarpagina
```

```
\seteazaliniesubtire [. \stackrel{*}{=} .]
* spatiereinterliniara = mic mediu mare
                          = NUMAR
   n
                         = COMANDA
   inainte
                          = COMANDA
   intre
                          = COMANDA
    dupa
                          = NUME
    culoare
                         = NUME
    culoarefundal
    inaltime
                          = DIMENSIUNE max
    inaltime
                         = DIMENSIUNE max
    alternativ
                          = abcd
                          = DIMENSIUNE
    grosimerigla
                          = NUME
    culoare
    fundal
                          = culoare
                          = NUME
    culoarefundal
\seteazatoleranta [...,*...]
* orizontal vertical dilatat spatiu <u>foartestrict</u> strict tolerant foartetolerant
\seteazasus [...] [..., ...]
1 inherits from Oseteazaantet
2 inherits from \seteazaantet
\seteazatextesus [.1] [.2] [.3]
1 <u>text</u> margine bordumationeel
   TEXT SECTIUNE data MARCAJ numarpagina
  TEXT SECTIUNE data MARCAJ numarpagina
\seteazatype [.., \stackrel{*}{=}., ..]
   spatiu = on <u>dezactivat</u>
    optiume = inclinat normal niciunul
    stil
          = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
\seteazatyping [.1] [..,2]
1 fisier typing NUMPIONEEL
               = on dezactivat
= da nu
2 spatiu
    pagina
                   = inclinat normal comenzi culoare niciunul
    optiune
                   = da nu
    text
                   = COMANDA
   comandai
                   = COMANDA
    comanday
    comandac
                   = COMANDA
                   = COMANDA
    inainte
   Inainte = CUMANDA
dupa = COMANDA
margine = DIMENSIUNE standard da nu
marginepara = DIMENSIUNE
margineimpara = DIMENSIUNE
blanc = DIMENSIUNE mic mediu mare standard jumatatelinie linie
escape = UNKNOWN MESSAGE
spatiu = on dezactivat
                  = NUMAR da nu
= da nu
    tab
    pagina
    aliniaturmator = da nu
    stil = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
                   = NUME
    culoare
                   = NUME
    paleta
    linii
                   = da nu despsilabe
                   = da tot nu
    gol
   numerotare = linie fisier nu
fonttext = 5pt ... 12pt mic mare
    fonttext
                  = nu auto NUMAR
    strip
\seteazasublinie [..,.*_.,..]
* alternativ = a b c
    grosimerigla = DIMENSIUNE
   offsetjos = DIMENSIUNE
offsetsus = DIMENSIUNE
    culoarerigla = NUME
```

```
\seteazaurl [..,.*_.,..]
 stil
               = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
   urlalternativ = niciunul ambele inainte dupa
              = da nu
   spatiuurl
\seteazaversiuni [..,.*_.,..]
   numar = NUMAR
stil = normal aldin inclinat aldininclinat type cap small... COMANDA
\seteazaspatiualb [.*.]
* niciunul mic mediu mammeweminie fixat fix DIMENSIUNE
\afiseazafonttext [...,*...]
* inherits from \seteazafontext
\verb|\afiseazamediufonttext[...,*...]|
* inherits from \seteazafonttextIONEEL
\afiseazaculoare [.*.]
* NUME
\afiseazagrupculoare [.^1.] [...^2...]
2 orizontal vertical nume valoare NUMAR
\afiseazafiguriexterne [.., \stackrel{*}{=}., ..]
* alternativ = a b c
\afiseazacampuri [...,*...]
                       OPTIONEEL
\afiseazarama [.*.]
* TEXT margine bordors
\afiseazagrid [..., 1] {...}
1 reset sus subsol % TXCN while tot linii incadrat nonumber dreapta stanga extern
2 CONTENT
\afiseazaaspect
\afiseazamakeup
\afiseazapaleta [.^1.] [...^2,...]
1 NUME
  orizontal vertical nume valoare
\afiseazatiparire [..., 1] [..., 2] [..., 3] [..., 3]
inherits from \seteazadimensiunihartie
inherits from \seteazadimensiunihartie
 inherits from \seteazaaspect
\afiseazasetari
\afiseazastruts
\afiseazasetsimboluri [.*.]
  NUME
```

..

```
\olinie [.*.]
* REFERENCE
\undeva \{...\} \{...\} [...]
1 CONTENT
2 CONTENT
3 REFERENCE
\sort [.1] {.2.}
1 TEXT
2 CONTENT
\spatiu
\impartefloat [..., \frac{1}{2}., ...] {.\frac{1}{2}.} {.\frac{1}{2}.}
1 inherits from \set@az@Empartireafloat
2 CONTENT
3 CONTENT
\startregistru [.1] {..+.2.+..}
1 TEXT
2 INDEX
\intins \{...^*\}
* WORD
\sub [...*,...]
* REFERENCENEEL
\subject [..., 1...] {.2.}

1 REFERENCE OPTIONEEL
2 CONTENT
\subsection [\ldots, 1, \ldots] {\dots\dots\dots}
1 REFERENCE
                  OPTIONEEL
2 CONTENT
\subsubject [..., 1, ...] {.2.}
1 REFERENCE OPTIONEEL
1 REFERENCE
2 CONTENT
\subsubsection [..., 1] {.2.}
1 REFERENCE
2 CONTENT
                       OPTIONEEL
\subsubsubject [..., 1] {.2.}
1 REFERENCE
                       OPTIONEEL
2 CONTENT
\trecilafonttext [...,*...]
* NUME serif regular roman sans suport sansserif mono type teletype scrismanual caligrafic 5pt ... 12pt mic mare
\sin \{.*.\}
* CONTENT
2 NUME
```

. .

```
\startsymbolset [.*.] ... \stop
\startsynchronization ... \stop
 \barasincronizare [...^1] [..., ...^2]
 1 NUME
2 alternativ = pagina local
           inherits from \setarebarasincronizare
 \sincronizeaza
\synonym [.1.] {.2.} {.3.}
 1 TEXT OPTIONEEL
2 CONTENT
3 CONTENT
 \tab \{...^1.\} .2.
1 CONTENT
2 NOTHING
 \starttable [.*.] ... \stop
 * TEXT NUME
 \starttables [.*.] ... \stop
          TEXT NUME
 \ starttabulate [.\frac{1}{2}.] [...,\frac{2}{2}.,..] ... \stoptabulate
1 TEXT OPTIONEEL OPTIONEEL
2 inherits from \seteazafiguriexterne
 \tex {.*.}
 * CONTENT
 \referintatext [.^1.] {.^2.}
1 REFERENCE
2 CONTENT
 \rightarrow \rightarrow \left[\begin{small} \cdot \cd
 1 sus subsol OPTIONEEL OPTIONEEL
         CONTENT
\liniesubtire
 \liniisubtiri [.*.]
 * inherits from \Set@azaliniesubtire
 \title [..., 1] {.2.}
 1 REFERENCETIONEEL
2 CONTENT
 \tooltip [.\frac{1}{1}.] \{.\frac{2}{1}.\} \{.\frac{3}{1}.\}
 1 stanga drempta centru
           CONTENT
           CONTENT
 \traduce [..,.\(\frac{*}{=}\),...]
 * NUME = TEXT
```

```
\typ {.*.}
   CONTENT
\type {.*.}
* CONTENT
\scriebuffer [.*.]
  NUME
\typefile [.1.] {.2.}
1 NUME
           OPTIONEEL.
2 CONTENT
\starttyping ... \stoptyping
\underbar {.*.}
   CONTENT
\underbars {...*...}
   WORD
\startunpacked ... \stop
\folosestebloc [..., 1, ...] [..., 2, ...]
2 NUME
\folosestecomenzi {.*.}
  CONTENT
\usedirectory [...,*...]
  NUME reset
\folosestecodificarea [...,*...]
* NUME
\folosestedocumentextern [.1.] [.2.] [.3.]
1 NUME
   fisier
  TEXT
\folosestefiguraexterna [.\frac{1}{.}.] [.\frac{2}{.}.] [.\frac{3}{.}.] [...,\frac{4}{=}.,..]
1 NUME
                             OPTIONEEL
                                            OPTIONEEL
                                                      OPTIONEEL
2
  FILE
  NUME
4 inherits from \seteazafiguriexterne
\folosestefisierextern [.\frac{1}{2}.] [.\frac{2}{3}.] [...,\frac{4}{2}.,..]
1 NUME
  NUME
2
3 FILE
4 fonttext = 5pt ... 12pt mic mare
\folosestefisiereexterne [.\frac{1}{2}...] [...,\frac{2}{=}.,..]
2 fonttext = 5pt ... 12pt mic mare
fisier = FILE
```

. .

```
\verb|\folosestemuzicaexterna| [.$\frac{1}{.}.] [.$\frac{2}{.}.]
1 NUME
2 FILE
\folosestemodul [...,*...]
\folosestereferinte [...,*...]
* FILE
\folosestespeciale [...,*...]
* reset NUME
\folosestesimboluri [.*.]
* NUME
\usetypescript [..., 1, ...] [..., 2, ...] [..., 3, ...]
2 NUME
  NUME
3
\usetypescriptfile [...,*...]
\folosesteURL [.^1.] [.^2.] [.^3.] [.^4.]
  NUME
  TEXT
3
   fisier
4
   TEXT
\versiune [.*.]
  <u>final</u> concept temporar
\vl [.*.]
* NUMAR
\zidinsaptamana {.*.}
   CONTENT
\spatiualb
\cuvantdreapta {.*.}
* CONTENT
\scrieintreliste [.1.] {.2.}
1 SECTIUNE NUME
2 CONTENT
\scrieinlista [.\frac{1}{.}] \{.\frac{2}{.}.\}
1 SECTIUNE NUME
  CONTENT
3 CONTENT
\scrieinlistareferinte [.^1.] {.^2.} {.^3.}
2 CONTENT
3 CONTENT
```

```
\scrieinregistru [.1.] [.2.] {..+.3.+..}

1 NUME SINGULAR
2 TEXT
3 INDEX

\\ \text{ZIDINSAPTAMANA {.*.}}

* CONTENT

\\ \text{Cuvant {.*.}}

* WORD

\\ \text{CUVINTE {...*...}}

* WORD

\\ \text{CUVINTE {...*...}}

* WORD
```

. .

