```
p1.no:
no întreg n, nr, i capătă 0, p capătă 1
no citește(n)
no dăi (i capătă 1, i îi oțâră mai mic decât n, i capătă i cu 1)
{
      no citește(nr)
      no p capătă p înmulțât cu nr
no zâi(p)
p2.no:
no întreg a
no întreg b
no întreg c
no întreg maximum capătă 0
no citește(a)
no citește(b)
no citește(c)
no în cazu-n care(a îi mai mare decât maximum) {maximum capătă a}
no în cazu-n care(b îi mai mare decât maximum) {maximum capătă b}
no în cazu-n care(c îi mai mare decât maximum) {maximum capătă c}
no zâi(maximum)
p3.no:
no întreg n, nr, cnt capătă 0
no citește(n)
no câtă vreme(i capătă 1, i îi mai mic decât n, i capătă i cu 1)
      no citește(nr)
      no în cazu-n care(nr îi mai mare decât 9 şî nr îi mai mic decât 100) {cnt
capătă cnt cu 1}
no zâi(cnt)
p1err.no:
întreg a // first lexical error
no întreg b
no întreg c
no citește(a)
no citește b // second lexical error
no citește(c)
no întreg minimum capătă a
no în cazu-n care(b îi mai mic decât minimum) (minimum capătă b) // third
lexical error
no în cazu-n care(c îi mai mic decât minimum) {minimum capătă c}
no zâi(minimum)
```