Lai aprakstītu **secību** (konkatenāciju), elementi tiek rakstīti viens aiz otra vienā rindā, atdalot ar tukšumiem. To demonstrē piemērs a: identifier_start identifier_tailopt
Šis pieraksts nozīmē, ka vispirms doto neterminālo simbolu veido identifier_start, pēc kura seko indentifier_tailopt.

Lai aprakstītu **alternatīvās** iespējas, elementu secības tiek rakstītas dažādās rindās. To demonstrē piemērs d: identifier_start digit
Šis pieraksts nozīmē, ka ir divas alternatīvas iespējas — vai nu identifier_start vai digit.

Uzskaitījums izvēles iespēju definēšanas vienkāršākais variants. Lai atvieglotu alternatīvo iespēju definēšanu gadījumos, kad alternatīvie varianti nav garas virknes, bet ir elementi, visticamāk termināļi, teikuma galvā tiek papildus pievienots teksts **one of** (ne kursīvā), kā rezultātā visi elementi apraksta daļā tiek uzskatīti par alternatīvām, kaut arī būtu izvietoti pa vairākiem vienā rindā. To demonstrē piemērs e: one of

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9