



Primer alfanumerične logike pri LOT-številkah

LOT-številke so navedene (alfanumerično) v naraščajočem vrstnem redu in se berejo takole:

- Ignorirajte prvi dve črki (npr. ZL).
- Številka je 4-mestna in sestoji iz števil in črk (npr. 0001 ali 002B).
- Najprej so uporabljene številke od 1 do 9 (0001–0009), zatem pa črke od B do Z (000B–000Z).
- Ko je dosežena črka Z, se vrstni red nadaljuje z naslednjo desetico, temu pa spet sledijo črke po vrstnem redu (0010–001Z).
- Npr. 0001 < 0002 < ... < 0009 < 000B < ... < 000Z < 0010 < 0011 < ... < 001B
- Črke A, E, I, O, Q in U niso uporabljene.

V nadaljevanju boste našli podroben primer.

