Se da o lista L de numere intregi, pozitive si negative.

- a) Sa se creeze 2 liste N si P astfel: P va contine doar numerele pozitive, iar N va contine numerele negative.
- b) Determinati elementele minime din cele doua liste create.

$$L = [2, 4, 9, -7, -6, 4, -5]$$

- a) N = [-7, -6, -5] P = [2, 4, 9, 4]
- b) Min_n = -7

$$Min_p = 2$$