

Strukture podataka i algoritmi
April, 2009

1. Na X osi se nalazi n tačaka čije su koordinate realni brojevi $x_1, x_2, x_3, \dots, x_n$.
 - a. Korišćenjem stabala napisati program koji pronalazi tačku koja je najbliža zadatoj tački sa koordinatom x_t .
(7 poena)
 - b. Izračunati srednju vrednost koordinata svih tačaka desno od zadate tačke.
(8 poena)