# Maksimum drsečega okna

Kot vhodni podatek dobimo seznam števil dolžine med 1 in 105, števila so iz intervala od -104 do 104. Dobimo tudi podatek *k*, ki predstavlja širino našega drsečega okna. Parameter *k* je iz intervala od 1 do dolžine seznama.

Zanimajo nas maksimumi vseh možnih strnjenih podzaporedij dolžine *k*. Rezultat lahko torej izračunamo na sledeč način. Na začetek seznama podatkov postavimo drseče okno dolžine *k*. Na vsakem koraku izračunamo, kakšen je maksimum podatkov v trenutnem okencu ter ga shranimo v seznam maksimumov. Okno premaknemo za eno število naprej Na koncu vrnemo naš novi seznam.

# Opis rešitev

Lahko si ogledate v videu kratko.mp4