

# Programska oprema pri pouku: primer domače naloge

Anton Kovač

January 8, 2018

1. Izračunajte ničle polinoma

$$p(x) = x^3 + 16x^2 + 76x + 96$$

2. Izračunajte ničle in pole funkcije

$$q(x) = \frac{x^3 + 3x^2 - 36x - 108}{x^3 + 9x^2 - 16x - 144}$$