

# Programska oprema pri pouku: primer domače naloge

Ana Kovačič

January 8, 2018

1. Izračunajte ničle polinoma

$$p(x) = x^3 + 14x^2 + 45x$$

2. Izračunajte ničle in pole funkcije

$$q(x) = \frac{x^3 + 14x^2 + 45x}{x^3 - 7x^2 - 6x + 72}$$