

## Практика:

### А/Р

- 1) •• Найдите сумму корней уравнения  $x^4 + 4x^3 + 4x^2 + 5x - 2 = 0$ .
- 2) •• Найдите сумму корней уравнения  $x^4 + 6x^3 + 2x^2 - 7x + 2 = 0$ .
- 3) •• Найдите сумму корней уравнения  $x^4 + 5x^3 + 9x^2 + 8x + 2 = 0$ .

### Д/З

- 1) •• Найдите сумму корней уравнения  $x^4 + 8x^3 + 8x^2 - 31x + 10 = 0$ .
- 2) •• Найдите сумму корней уравнения  $x^4 + 8x^3 + 19x^2 + 12x + 2 = 0$ .
- 3) •• Найдите сумму корней уравнения  $x^4 - x^3 - 5x^2 - 13x - 6 = 0$ .