

Группировка

1) $x^3 + x^2 - 4x - 4 = 0$

2) $3x^3 + 5x^2 + 5x + 3 = 0$

3) $x^4 + 2x^3 - x - 2 = 0$

4) $x^3 - x^2 - 81x + 81 = 0$

5) $x^3 + 3x^2 - 16x - 48 = 0$

6) $2x^4 + 3x^3 + 16x + 24 = 0$

7) $24x^4 + 16x^3 - 3x - 2 = 0$

8) $x^3 + 5x^2 + 15x + 27 = 0$

9) $8x^3 - 6x^2 + 3x - 1 = 0$

