

*Разбиение отдельных членов на слагаемые
(как буквенных, так и числовых)*

1) $x^3 + 1991x + 1992 = 0$

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

3) $x^4 - x^3 - 13x^2 + x + 12 = 0$

4) $x^3 + 4x^2 - 5 = 0$

5) $x^4 - x^3 - 7x^2 + x + 6 = 0$

