

$$4x^3 - 3x^2 + 2x - 1$$

$$(4x^3) - 3x^2 + 2x - 1$$

$$4x^3 - (3x^2) + 2x - 1$$

$$4x^3 - 3(x^2) + 2x - 1$$

muuttuja

termi

kerroin

muuttujaosa

$$4x^3$$

$$2x - 1$$

$$-3x^2 + 2x - 1$$

$$4x^3 - 3x^2 + 2x - 1$$

monomi

binomi

trinomi

aste