

$$x^2+3x-18$$

$$6x^2+37x+6$$

$$x^2-7x+10$$

$$4x^2-17x+4$$

$$x^2+11x+10$$

$$2x^2+11x+5$$

$$x^2-6x+8$$

$$5x^2+19x+12$$

$$x^2+16x+64$$

$$3x^2-8x+4$$

$$(x-3)(x+6)$$

$$(3x-2)(x-2)$$

$$(x-5)(x-2)$$

$$(x+6)(6x+1)$$

$$(x+10)(x+1)$$

$$(x-4)(4x-1)$$

$$(x-4)(x-2)$$

$$(2x+1)(x+5)$$

$$(x+8)^2$$

$$(5x+4)(x+3)$$