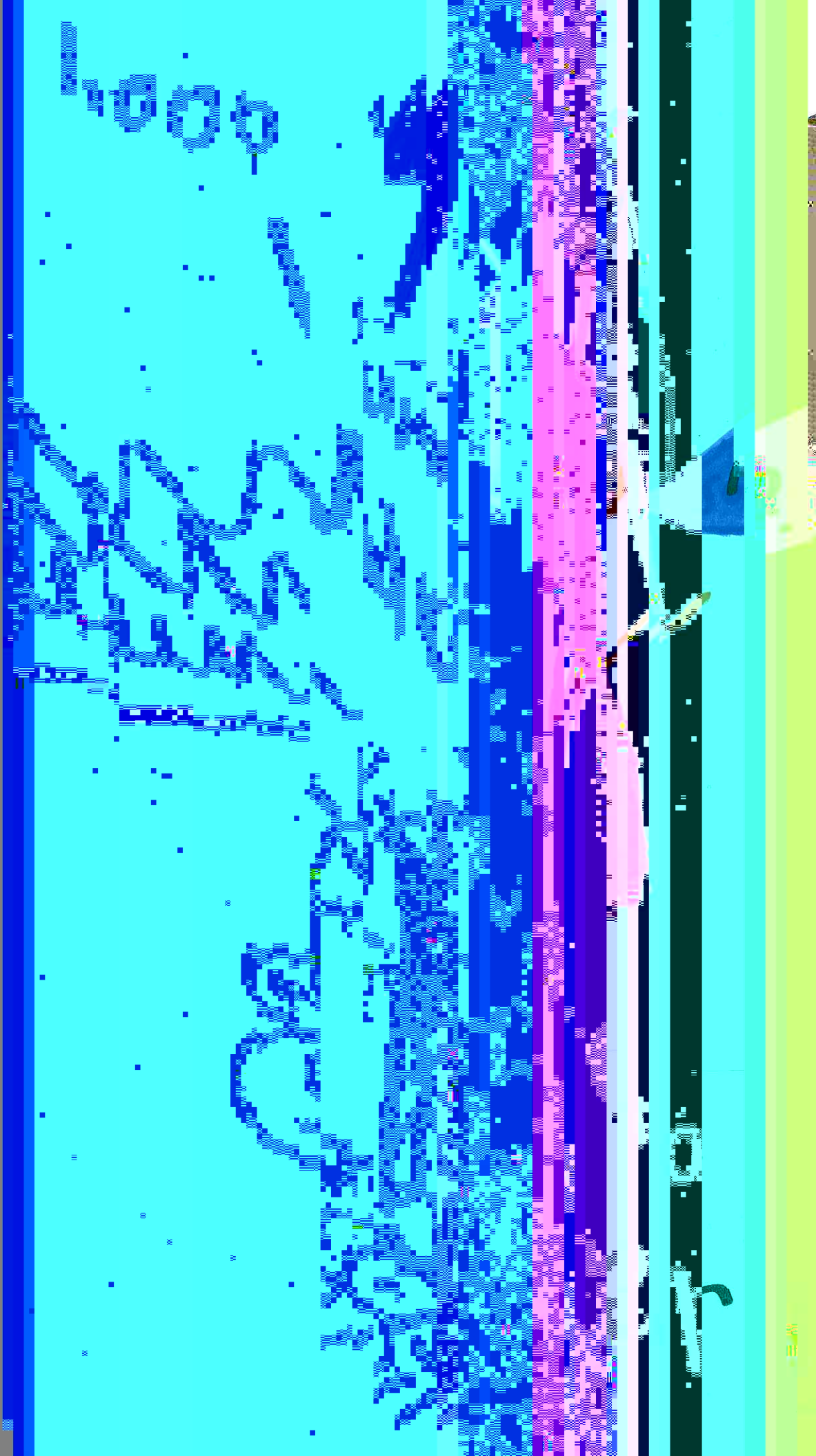


Save

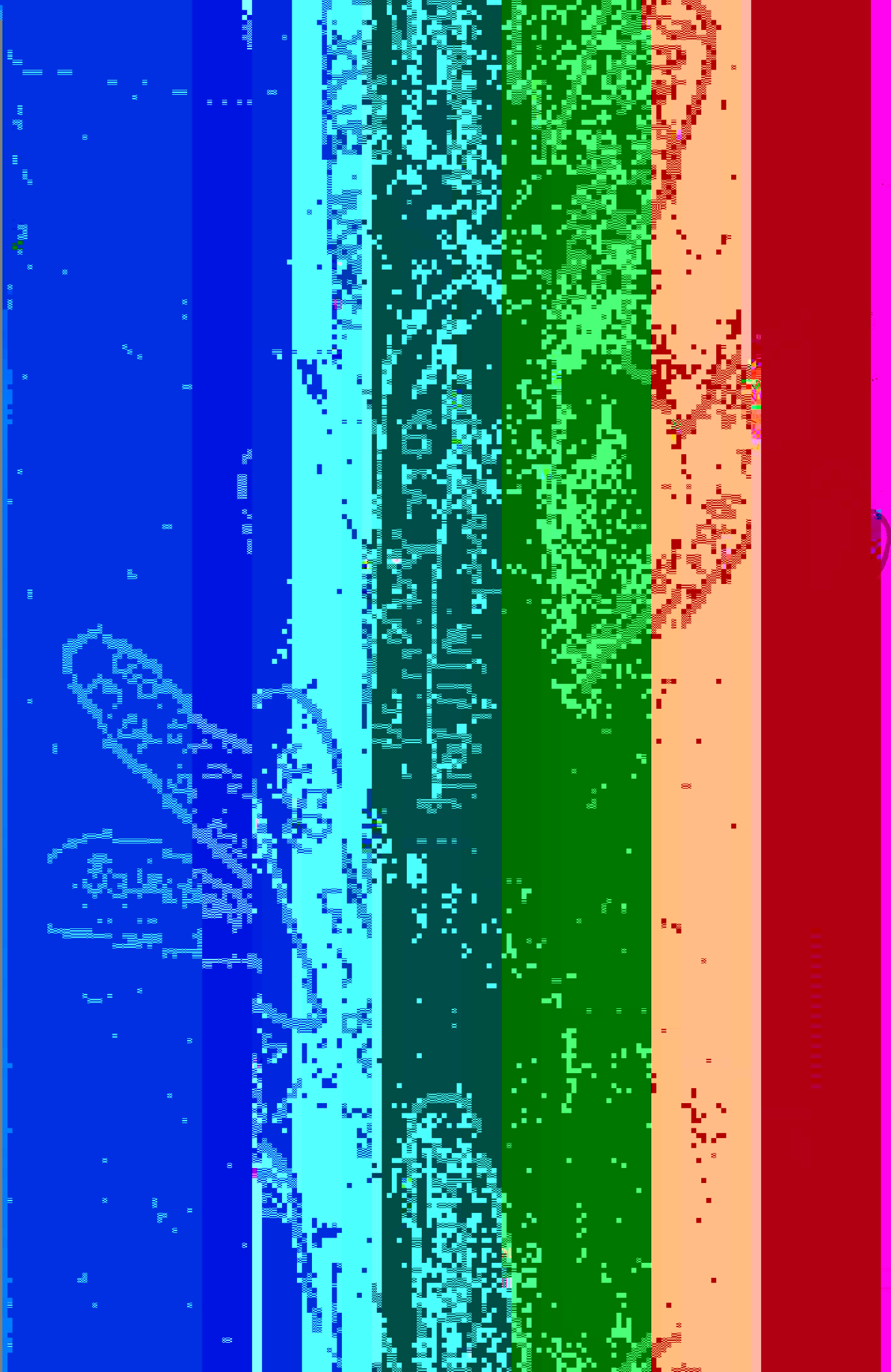




1.  $2x^2 + 3x - 5$   
 2.  $3x^2 - 4x + 7$   
 3.  $5x^2 - 2x + 1$   
 4.  $7x^2 + 11x - 3$   
 5.  $9x^2 - 6x + 4$   
 6.  $11x^2 + 8x - 2$   
 7.  $13x^2 - 9x + 5$   
 8.  $15x^2 + 10x - 7$   
 9.  $17x^2 - 12x + 6$   
 10.  $19x^2 + 14x - 8$   
 11.  $21x^2 - 16x + 9$   
 12.  $23x^2 + 18x - 10$   
 13.  $25x^2 - 20x + 11$   
 14.  $27x^2 + 22x - 12$   
 15.  $29x^2 - 24x + 13$   
 16.  $31x^2 + 26x - 14$   
 17.  $33x^2 - 28x + 15$   
 18.  $35x^2 + 30x - 16$   
 19.  $37x^2 - 32x + 17$   
 20.  $39x^2 + 34x - 18$   
 21.  $41x^2 - 36x + 19$   
 22.  $43x^2 + 38x - 20$   
 23.  $45x^2 - 40x + 21$   
 24.  $47x^2 + 42x - 22$   
 25.  $49x^2 - 44x + 23$   
 26.  $51x^2 + 46x - 24$   
 27.  $53x^2 - 48x + 25$   
 28.  $55x^2 + 50x - 26$   
 29.  $57x^2 - 52x + 27$   
 30.  $59x^2 + 54x - 28$   
 31.  $61x^2 - 56x + 29$   
 32.  $63x^2 + 58x - 30$   
 33.  $65x^2 - 60x + 31$   
 34.  $67x^2 + 62x - 32$   
 35.  $69x^2 - 64x + 33$   
 36.  $71x^2 + 66x - 34$   
 37.  $73x^2 - 68x + 35$   
 38.  $75x^2 + 70x - 36$   
 39.  $77x^2 - 72x + 37$   
 40.  $79x^2 + 74x - 38$   
 41.  $81x^2 - 76x + 39$   
 42.  $83x^2 + 78x - 40$   
 43.  $85x^2 - 80x + 41$   
 44.  $87x^2 + 82x - 42$   
 45.  $89x^2 - 84x + 43$   
 46.  $91x^2 + 86x - 44$   
 47.  $93x^2 - 88x + 45$   
 48.  $95x^2 + 90x - 46$   
 49.  $97x^2 - 92x + 47$   
 50.  $99x^2 + 94x - 48$

1.  $2x^2 + 3x - 5$   
 2.  $3x^2 - 4x + 7$   
 3.  $5x^2 - 2x + 1$   
 4.  $7x^2 + 11x - 3$   
 5.  $9x^2 - 6x + 4$   
 6.  $11x^2 + 8x - 2$   
 7.  $13x^2 - 9x + 5$   
 8.  $15x^2 + 10x - 7$   
 9.  $17x^2 - 12x + 6$   
 10.  $19x^2 + 14x - 8$   
 11.  $21x^2 - 16x + 9$   
 12.  $23x^2 + 18x - 10$   
 13.  $25x^2 - 20x + 11$   
 14.  $27x^2 + 22x - 12$   
 15.  $29x^2 - 24x + 13$   
 16.  $31x^2 + 26x - 14$   
 17.  $33x^2 - 28x + 15$   
 18.  $35x^2 + 30x - 16$   
 19.  $37x^2 - 32x + 17$   
 20.  $39x^2 + 34x - 18$   
 21.  $41x^2 - 36x + 19$   
 22.  $43x^2 + 38x - 20$   
 23.  $45x^2 - 40x + 21$   
 24.  $47x^2 + 42x - 22$   
 25.  $49x^2 - 44x + 23$   
 26.  $51x^2 + 46x - 24$   
 27.  $53x^2 - 48x + 25$   
 28.  $55x^2 + 50x - 26$   
 29.  $57x^2 - 52x + 27$   
 30.  $59x^2 + 54x - 28$   
 31.  $61x^2 - 56x + 29$   
 32.  $63x^2 + 58x - 30$   
 33.  $65x^2 - 60x + 31$   
 34.  $67x^2 + 62x - 32$   
 35.  $69x^2 - 64x + 33$   
 36.  $71x^2 + 66x - 34$   
 37.  $73x^2 - 68x + 35$   
 38.  $75x^2 + 70x - 36$   
 39.  $77x^2 - 72x + 37$   
 40.  $79x^2 + 74x - 38$   
 41.  $81x^2 - 76x + 39$   
 42.  $83x^2 + 78x - 40$   
 43.  $85x^2 - 80x + 41$   
 44.  $87x^2 + 82x - 42$   
 45.  $89x^2 - 84x + 43$   
 46.  $91x^2 + 86x - 44$   
 47.  $93x^2 - 88x + 45$   
 48.  $95x^2 + 90x - 46$   
 49.  $97x^2 - 92x + 47$   
 50.  $99x^2 + 94x - 48$

1.  $2x^2 + 3x - 5$   
 2.  $3x^2 - 4x + 7$   
 3.  $5x^2 - 2x + 1$   
 4.  $7x^2 + 11x - 3$   
 5.  $9x^2 - 6x + 4$   
 6.  $11x^2 + 8x - 2$   
 7.  $13x^2 - 9x + 5$   
 8.  $15x^2 + 10x - 7$   
 9.  $17x^2 - 12x + 6$   
 10.  $19x^2 + 14x - 8$   
 11.  $21x^2 - 16x + 9$   
 12.  $23x^2 + 18x - 10$   
 13.  $25x^2 - 20x + 11$   
 14.  $27x^2 + 22x - 12$   
 15.  $29x^2 - 24x + 13$   
 16.  $31x^2 + 26x - 14$   
 17.  $33x^2 - 28x + 15$   
 18.  $35x^2 + 30x - 16$   
 19.  $37x^2 - 32x + 17$   
 20.  $39x^2 + 34x - 18$   
 21.  $41x^2 - 36x + 19$   
 22.  $43x^2 + 38x - 20$   
 23.  $45x^2 - 40x + 21$   
 24.  $47x^2 + 42x - 22$   
 25.  $49x^2 - 44x + 23$   
 26.  $51x^2 + 46x - 24$   
 27.  $53x^2 - 48x + 25$   
 28.  $55x^2 + 50x - 26$   
 29.  $57x^2 - 52x + 27$   
 30.  $59x^2 + 54x - 28$   
 31.  $61x^2 - 56x + 29$   
 32.  $63x^2 + 58x - 30$   
 33.  $65x^2 - 60x + 31$   
 34.  $67x^2 + 62x - 32$   
 35.  $69x^2 - 64x + 33$   
 36.  $71x^2 + 66x - 34$   
 37.  $73x^2 - 68x + 35$   
 38.  $75x^2 + 70x - 36$   
 39.  $77x^2 - 72x + 37$   
 40.  $79x^2 + 74x - 38$   
 41.  $81x^2 - 76x + 39$   
 42.  $83x^2 + 78x - 40$   
 43.  $85x^2 - 80x + 41$   
 44.  $87x^2 + 82x - 42$   
 45.  $89x^2 - 84x + 43$   
 46.  $91x^2 + 86x - 44$   
 47.  $93x^2 - 88x + 45$   
 48.  $95x^2 + 90x - 46$   
 49.  $97x^2 - 92x + 47$   
 50.  $99x^2 + 94x - 48$



Handwritten text in Malayalam script, likely a title or description of the plot.

Handwritten text in Malayalam script, likely a name or signature.