

$C_2^3 : A_4$

GRD	Polynomial	Slope Data		
30.01	$x^8 - 2x^7 - 2x^6 - 2x^5 + 4x^4 + 22x^3 + 38x^2 + 30x + 11$ $x^8 - 4x^7 + 6x^6 - 8x^4 - 4x^3 - 2x^2 + 8x - 1$	2 [2, 2, 2, 2]	5 [] ₂	7 [] ₃
31.10	$x^8 - 2x^7 - 4x^6 - 4x^5 + 17x^4 + 24x^3 + 24x^2 + 10x + 3$ $x^8 - 4x^7 + 6x^6 - 2x^5 - 15x^4 + 26x^3 - 24x^2 + 14x - 3$	2 [2, 2, 2, 2]	13 [] ₆	
32.15	$x^8 - 4x^7 + 2x^6 + 6x^5 - 17x^4 + 26x^3 - 6x^2 - 14x + 7$ $x^8 - 4x^7 + 4x^6 + 14x^4 - 28x^3 + 28$	2 [2, 2, 2, 2]	3 [] ₂	7 [] ₆
32.60	$x^8 + 4x^6 - 12x^5 + 22x^4 - 24x^3 + 44x^2 - 24x + 18$ $x^8 - 12x^6 - 12x^5 + 16x^4 + 16x^3 - 12x^2 - 20x + 9$	2 [2, 2, 2, 3, 3]	7 [] ₆	
33.34	$x^8 + 4x^6 - 8x^5 + 18x^4 + 32x^3 + 44x^2 + 24x + 9$ $x^8 - 8x^6 + 18x^4 - 16x^3 - 40x^2 + 8x + 23$	2 [2, 2, 3, $\frac{7}{2}$, $\frac{7}{2}$]	7 [] ₃	
33.47	$x^8 - 4x^5 + 12x^4 - 8x^2 + 12x + 9$ $x^8 - 4x^7 + 4x^6 - 20x^5 + 14x^4 - 32x^3 + 52x^2 - 16x - 2$	2 [2, 2, 2, 3, 3]	3 [2] ₂	
35.49	$x^8 - 2x^7 + 2x^6 + 8x^5 - 46x^4 + 88x^3 - 64x^2 + 8x + 4$ $x^8 - 2x^7 - 4x^6 + 27x^4 - 12x^3 - 20x^2 + 10x + 11$	2 [2, 2, 2, 2]	3 [2]	5 [] ₂
39.42	$x^8 - 8x^6 - 8x^5 + 42x^4 - 8x^3 - 16x^2 - 24x + 23$ $x^8 - 8x^6 - 8x^5 + 60x^4 - 80x^3 - 16x^2 + 48x - 4$	2 [2, 2, 3, $\frac{7}{2}$, $\frac{7}{2}$]	3 [2]	
40.83	$x^8 + 12x^6 - 4x^5 + 2x^4 + 24x^3 + 4x^2 + 8x + 22$ $x^8 - 8x^6 - 4x^5 + 18x^4 + 40x^3 - 52x^2 - 40x + 46$	2 [2, 2, 2, 3, 3]	3 [] ₂	7 [] ₃
42.17	$x^8 - 3x^7 + x^6 + 7x^5 - 3x^4 - 5x^3 + 11x^2 + 15x + 5$ $x^8 - 3x^7 - 11x^6 + 34x^5 + 54x^4 - 119x^3 - 148x^2 + 156x + 131$	3 [2]	5 [] ₂	19 [] ₂
42.67	$x^8 - 4x^7 + 20x^6 - 28x^5 + 6x^4 - 4x^3 + 12x^2 + 36x + 13$ $x^8 - 4x^7 + 9x^6 - 5x^5 - 12x^3 + 5x^2 + 3x - 1$	2 [2, 2]	7 [] ₃	17 [] ₂
44.06	$x^8 - 2x^7 - 4x^5 + 12x^4 + 2x^3 - 14x^2 - 5x + 11$ $x^8 - 3x^7 - 5x^6 + 11x^5 + 29x^4 - 3x^3 - 93x^2 - 47x + 1$	5 [] ₂	7 [] ₃	29 [] ₂