

SOLUCIONES

	POLINOMIOS	RAÍCES	POLINOMIO en forma de producto (factorizado)
1.	$x^3 + 3x^2 - 13x - 15$	-5, 3, -1	$(x+5)(x-3)(x+1)$
2.	$x^3 - 9x^2 - x + 9$	1, 9, -1	$(x-1)(x-9)(x+1)$
3.	$x^3 - 4x^2 - x + 4$	4, 1, -1	$(x-4)(x-1)(x+1)$
4.	$x^3 - 3x^2 - 9x + 27$	-3, 3, 3	$(x+3)(x-3)^2$
5.	$2x^3 - 6x^2 - 18x - 10$	-1, -1, 5	$2(x+1)^2(x-5)$
6.	$x^3 - x^2 - 5x - 3$	-1, -1, 3	$(x+1)^2(x-3)$
7.	$2x^3 - 12x^2 + 24x - 16$	2, 2, 2	$2(x-2)^3$
8.	$x^2 - 3x + 2$	1, 2	$(x-1)(x-2)$
9.	$x^2 - x - 6$	-2, 3	$(x+2)(x-3)$
10.	$x^2 - 6x + 9$	3, 3	$(x-3)^2$