



Unidad 3: Polinomios

Conceptos / Saber hacer	Ejercicios del libro que deberías realizar. Los que van en color verde son obligatorios.	
Monomios. Operaciones con monomios.	11 de noviembre <i>Página 42: 1, 2</i> <i>Página 43: 4, 5</i> <i>Página 52: 26, 29, 30</i>	Del 26 de noviembre al 3 de diciembre <i>Página 52: 31</i> <i>Página 53: 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40</i> <i>Página 54: 43, 45, 47, 50</i> <i>Página 55: 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61</i>
Polinomios. Suma y resta de polinomios.	12 de noviembre <i>Página 44: 6, 7</i> <i>Página 45: 8, 9, 10</i>	
Multiplicación de polinomios.	13 de noviembre <i>Página 46: 11, 12, 13</i>	
División de polinomios.	15 de noviembre <i>Página 47: 14, 15</i>	
Regla de Ruffini.	18 de noviembre <i>Página 48: 16, 17</i>	
Igualdades notables.	19 de noviembre <i>Página 49: 18, 19</i> <i>Página 54: 42</i>	
Sacar factor común.	20 de noviembre <i>Página 50: 20, 21</i> <i>Página 54: 48, 49</i>	
Factorización de polinomios.	25 de noviembre <i>Página 51: 22, 23</i>	

- ✓ Para esta unidad no es necesario el uso de calculadora absolutamente para nada. Por tanto, se aconseja no usar la calculadora en clase. **No se podrá hacer uso de la calculadora en el examen.**
- ✓ Los tiempos de realización de los ejercicios los tienes marcados en color azul. Aunque estas fechas son aproximadas, piensa que **esta unidad ha de estar finalizada el día 3 de diciembre.**

Fecha del examen: 4 de diciembre de 2019 (miércoles)