

Escuela Rafael Díaz Serdán turno matutino

Control de Plan de Trabajo

Profesor: Julio César Melchor Pinto

Matemáticas 3 3° de Secundaria

1 01 $\mathrm{SEP} < 05$ SEP 5 $\mathrm{ectivos}$ $\mathrm{C\'alculos\ num\'ericos}$	
A.1. Suma de números	oshna. fattiss fattiss aleria aleria dicareto dodrigo fichille llexenide farrid farrida farrida farrida farrida farrida farrida farrida farrida
A.2. Resta de números	attits alleria licario lexandelle lexandelle lexandelle lexandelle lexandelle lexandelle
A.3. Multiplicación de números	
A.4. División de números	
A.5. Resolución de problemas	
$2 \left(\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	
A.6. Ubicación en la recta numérica	oshua alleria alleria dicardo del go de le control de la c
A.7. Comparación de negativos	
A.8. Suma y resta con negativos	
A.9. Multiplicación y división con negativos	
A.10. Jerarquía de operaciones	
3 15 SEP < 19 SEP 3 Períodos Factorización.	
A.11. Término común	oshna aleria aleria aleria dicardo codrigo codrigo codrigo codrigo arriana barriana barriana farrida f
A.12. Diferencia de cuadrados	
4 22 SEP < 26 SEP 4 Períodos Factorización.	
A.13. Trinomio cuadrado perfecto	Joshua Valeria Valeria Riccardo Allexairo Allexairo Barriana Begina Kimena
A.14. Trinomios de la forma $x^2 + bx + c$	Jattías Jattía
5 29 SEP < 03 OCT 5 Períodos Factorización.	
A.15. Trinomios de la forma $ax^2 + bx + c$	Joshy Watta Waler Rodri Mario Mario Mario Mario Mario Mario Mario
$6 \left[\begin{array}{c c} 06 \text{ OCT} < 10 \text{ OCT} & 5_{\text{lectivos}}^{\text{Periodos}} \end{array}\right]$ Leyes de los exponentes.	
A.16. Suma de exponentes	oshua allerra allerra dicardo ochrigo ochrigo ochrigo ochrigo arriana arriana degrina
A.17. Resta de exponentes	

7 $\boxed{13 \text{ OCT} < 17 \text{ OCT}}$ $\boxed{5 \frac{\text{Periodos}}{\text{lectivos}}}$ Leyes de los exponentes.	
A.18. Multiplicación de exponentes	niisa er itich du isa
A.19. División de exponentes	
A.20. Exponentes negativos	
8 20 OCT $<$ 24 OCT $ $ 5 Períodos Sucesiones aritméticas.	
A.21. Completando la sucesión	alia in o o o o o o o o o o o o o o o o o o
A.22. Diferencia de una sucesión	
A.23. Término general	
A.24. Término enésimo	
A.25. Suma de una sucesión aritmética	
9 27 OCT < 31 OCT 4 Períodos Preparación a la evaluación Repaso de Unidad	Joshna Joshna Mario Mari
10 03 NOV < 07 NOV 5 Períodos Evaluación de la unidad Examen de Unidad	Joshna Matta Walert Valert Riccarro Rodrig o Rodrig o Rogin Hegjin Hegjin Alimera Ximnera Ximnera