

Animaplano 05 Matemáticas 6°



Germán Avendaño Ramírez *

Nombre: Curso: Fecha:	
-----------------------	--

1. Cuestionario

Resuelva cada una de las siguientes preguntas o ejercicios al frente, con procedimientos. "Este animaplano será recogido al finalizar la clase por los estudiantes Karen Sofía López Pinzón y Wilman Andrey Chiquillo"

- 1. $28 \div 7 =$
- $2. \ 3 \times 9 5 =$
- $3. (3+9) \times 2 =$
- 4. $(10+12)\times 3=$
- 5. $4^3 =$
- 6. $5 \times 3^2 =$
- 7. $6 \times 7 =$
- 8. $(4+7) \times 3 =$
- 9. $7^2 4 =$
- 10. Décimo tercer número primo
- 11. El área en ${\rm cm}^2$ cuadradas de un rectángulo cuyo ancho mide 6 cm y su largo 8 cm
- 12. $8 \times 5 + 5 =$
- 13. $(11+2) \times 2 =$
- 14. $3 \times 9 + 1 =$

15. $36 \div 6 =$

- 16. El cociente entre 36 y 9
- 17. $5 \times 6 9 =$
- 18. $7 \times 8 5 =$
- 19. $7^2 + 3 =$
- $20. 9 \times 7 + 20 =$
- 21. $\sqrt{36} \times 3^2 + 40 =$
- 22. $\sqrt{49} \times \sqrt[3]{512} + 40 =$
- 23. $\log_{(4)} 64 \times 3^2 + 60 =$
- 24. $6 \times \sqrt{64} + 10 =$
- 25. $7 \times 8 + \sqrt[4]{81} =$
- 26. $(18 \div 2) + 20 =$
- $27. \ 42 \div 7 =$

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		•		•	•			•	

- 11.

- $91 \cdot 100$

^{*}Lic. Mat. U.D., M.Sc. U.N.