



Animaplano 05, grado 7°
Álgebra 8°



Germán Avendaño Ramírez, Lic. U.D., M.Sc. U.N.

Nombre: _____Curso: _____ Fecha: _____

ANIMAPLANO

Cuestionario

- 1. Exprese en número decimal $C - XLIII$
- 2. $(7^5 \div 7^3) + 7 =$
- 3. $(8^9 \div 8^7) + 1 =$
- 4. Exprese las $\frac{3}{4}$ partes de una centena
- 5. Halle $10^2 - (7 \times 2) =$
- 6. $1\,000 - 905 =$
- 7. $200 - 104 =$
- 8. $300 - 213 =$
- 9. $(3 \times 3 \times 3) + 40 =$
- 10. En años, 5 décadas, más 9 lustros, más 60 meses
- 11. Los años que representan un siglo menos 2 lustros
- 12. 34, es la mitad del número?
- 13. Sume 8, al 30 % de 100
- 14. El séptimo número primo
- 15. La medida de el lado de un cuadrado de área 225

- 16. $11 + 11 + 11 =$
- 17. Al triple del número 12, súmele el cuádruple del número 4
- 18. Si dos ángulos internos de un triángulo suman 118 grados, ¿cuánto mide el tercer ángulo?
- 19. $(\sqrt{49} \times \sqrt{49}) + 2^2$
- 20. Halle $4! + 2^3 =$
- 21. Sume al 25 % de 200, la cuarta parte del número 8
- 22. Multiplique por 9, las veces en que está 3 en 27
- 23. Sume 10 al punto anterior
- 24. Halle $3^2 \times 2^3 =$
- 25. Multiplique $3 \times 3 \times 7 =$
- 26. 1/2 centena, más 2 docenas
- 27. $100 - (34 \div 2) =$
- 28. Halle $(3^6 \div 3^4) \times (3^6 \div 3^4) + 3 =$
- 29. Los años que representan, 5 décadas más 5 lustros

Animaplano

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
21	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
31	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
41	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•50
51	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
61	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
71	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
81	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
91	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•100