



# Animaplano 05, grado 7° Matemáticas 7°



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, súmelo 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