

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. 1000 905 =
- $7. \ 200 104 =$
- $8. \ 300 213 =$
- 9. $(3 \times 3 \times 3) + 40 =$
- $10.\ {\rm En}$ 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 ·	•	٠	•	•	•	•	•	•	• 100