

*Lic. Mat. U.D., M.Sc. U.N.

Animaplano 01 Matemáticas 9°



Germán Avendaño Ramírez *

Nombre:	Curso:	Fecha:
Para resolver éste animaplano, conteste una con un segmento de recta una a una todas las resp respuesta deberá ser un número entre 0 y 99. Res válida	puestas en su orden, en el pla	no dispuesto para ello. Cado
Cuestionario		
1. El doble del quinto número primo		
2. El noveno número primo		
3. La longitud (x) de un rectángulo cuyo perí	metro es 102 y cuya longitud	es el doble del ancho.
4. En años, 8 décadas menos 6 años		
5. El triple del triple de 7		
6. El valor de x para que se de una proporción	n en $\frac{x}{3} = \frac{159}{9}$	
7. El cuádruple del quinto número primo		
8. $2^6 - \frac{27}{9} =$		
9. El mínimo común múltiplo entre 4 y 13		
10. El número de minutos en una hora		
11. $2 \cdot 5^2$		
12. El undécimo número primo		
13. El m.c.m entre 11 y 2		
14. El M.C.D entre 48 y 18		
15. El número de lados de un pentágono		
16. La altura de un poste cuya sombra mide 21 m. proyecta una sombre de 2.55 m.	m. mientras a la misma hora	una persona que mide 1.70
17. El M.C.D entre 18 v 15		

- 18. El 6 número primo
- 19. El mínimo común múltiplo entre 5 y 3
- 20. No de la avenida en Bogotá que se denomina también avenida El Dorado
- 21. Los kilómetros que recorre un ciclista en 3 minutos rodando a una rapidez media de 15km/h.
- 22. El área de un rectángulo de largo 13 y ancho 5
- 23. $(3^2)^2 + 2^3 =$
- 24. $\sqrt{100}^2 1 =$
- 25. Número de dos cifras que suman 14 y su diferencia es 0.
- 26. En minutos, $\frac{3}{4}$ de hora
- 27. En años, 5 décadas menos 4 años
- 28. m.c.m entre 17 y 4
- 29. En años, 7 décadas + un lustro + 3 años
- $30.\ El$ área de un rectángulo cuyas dimensiones son 11 y 7
- 31. El cuadrado de 10 menos la raíz cuadrada positiva de 9
- 32. En horas, 4 días
- 33. Número cuyas dos cifras suman 15 y su diferencia entre la cifra de las decenas y las unidades es 1
- 34. El quíntuple del séptimo número primo
- 35. $10^2 \sqrt{25}$
- 36. En unidades, una centena menos 6 unidades
- 37. El m.c.m entre 17 y 5
- 38. Las 3 cuartas partes de 100, disminuídas en 1 unidad.

Animaplano

$\dot{0}$	1.	2.	3	4.	5	6	7	8	9
10 ·	•	•	٠	٠	٠	٠	٠	٠	٠
20 ·	•	•	•	•	•	•	•	•	•
30 ·	•	•	•	•	•		•	•	•
$40 \cdot$	•	٠	•	٠	•	٠	•	٠	• 49
50·	•	•	•	٠	•	٠	•	•	•
60 ·	•	٠	•	•	•	•	•	•	•
$70 \cdot$	•	٠	•	•	•	•	•	•	•
80 ·	•	•	•	•	•	•	•	•	•
90 ·	•	•	•	•	•	•	•	•	• 99