



# 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  $\text{cm}^2$  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.  $3 \times 9 + 1 =$

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

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	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
21	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
31	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
41	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• 50
51	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
61	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
71	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
81	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
91	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• 100