


[LE]  Geometría 6° [RE] [RO] *Germán Avendaño Ramírez, Lic. U.D.,  
M.Sc. U.N.* [LO]



# Animapiano 01

## Matemáticas 6°



Germán Avendaño Ramírez\*

Nombre: \_\_\_\_\_ Curso: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

### Cuestionario

Realice en forma ordenada cada operación y luego con los resultados, una los puntos para formar una figura. Cuando se combinan operaciones como la adición y la multiplicación, o, la multiplicación y la sustracción, primero se debe resolver la multiplicación a menos que existan paréntesis que indiquen lo contrario; miremos este ejemplo:

$$6 \times 9 - 24 = (6 \times 9) - 24 = (54) - 24 = 30$$

Realice los procedimientos al frente de cada pregunta.

1.  $3 \times 7 - 6 =$
2.  $8 \times 3 - 8 =$
3.  $21 \div 3 =$
4.  $\frac{1}{5} \times 20 =$
5.  $4^2 - 1 =$
6.  $3 \times 7 + 2 =$
7.  $4 \times 8 =$
8.  $6 \times 7 + 10 =$
9.  $9 \times 6 + 1 =$
10.  $9 \times 5 + 40 =$

---

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

$$11. 9 \times 7 + 30 =$$

$$12. 8 \times 6 + 50 =$$

$$13. 8 \times 7 + 30 =$$

$$14. 7 \times 8 =$$

$$15. 7 \times 7 + 10$$

$$16. 7^2 - 10 =$$

$$17. 4 \times 7 =$$

$$18. 6 \times 6 - 20 =$$

## Animaplano

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