



Animapiano Actividad 2

Matemáticas 6°



Germán Avendaño Ramírez *

Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

Cuestionario

- Al doble de 20, sume $(7 \times 3) =$
- Media centena, más 1 decena
- Reste 7 al doble de 40
- $25 + 25 + 25 =$
- Sume $\sqrt{36}$ al doble de 30
- 22 es la mitad del número
- Resuelva $4 \times \sqrt{36} =$
- La mitad o el 50% de 30
- Resuelva $3^3 =$
- Calcule $7^2 =$
- El siguiente número primo del número primo 13
- Exprese como decimal el siguiente número romano *VII*
- Exprese como decimal el número romano *IX*
- $10 \times \sqrt{4} =$
- $(3^3 + 2^2) - 1 =$
- Si $20 - m = 2$, entonces $m =$
- El doble del número 20

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

- Al doble del número 20, súmele el doble del número 10
- 4 docenas más 1 decena
- Multiplique $\sqrt{36} \times \sqrt{36} =$
- La mitad de 70
- $7^2 - 3^1 =$
- Sume el séptimo número primo al doble de 25
- Sume 10 unidades al resultado del ejercicio anterior
- Sume tres veces el dos, al doble del número 40
- 6 docenas, más 1 decena
- $40 + 20 + 11 =$
- $70 - 3^2 =$

Animapiano

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