

**Profesora:** Elymar Silva

Fecha de tarea	Viernes 20/03/20
Grado/Curso	6° “A”
Área	Matemática
E - Mail Prof.	<a href="mailto:elymar.silva@cel.edu.py">elymar.silva@cel.edu.py</a>

**Veo con atención los siguientes videos y resuelvo las operaciones planteadas** <https://www.youtube.com/watch?v=4R0Cxz43TBs>

<https://www.youtube.com/watch?v=4AETDvFzZkl>

**Determino el nombre de las propiedades en cada expresión.**

- $872 + 452 = 452 + 872$  \_\_\_\_\_
- $542 \times 360 = 360 \times 542$  \_\_\_\_\_
- $(86 + 12) + 7 = 86 + (12 + 7)$  \_\_\_\_\_
- $(7 \times 8) \times 10 = 7 \times (8 \times 10)$  \_\_\_\_\_

**Resuelvo la multiplicación aplicando la propiedad distributiva.**

- $8 \times (9 + 6) =$
- $42 \times (10 + 8) =$
- $7 \times (5 + 9) =$
- $10 \times (8 + 7) =$
- $6 \times (8 + 7) =$

**Resuelvo las operaciones dada aplicando las propiedades asociativas de la adición y multiplicación.**

- $6 \times 14 \times 15 =$
- $5 \times 16 \times 18 =$
- $12 + 13 + 6 =$

