



Actividad del Proceso Educativo
Razonamiento Matemático
5° Básico

Instituto San Lorenzo – PIE Marzo 2020
Ed. Diferencial: Cynthia Leiva H.

R

7.
5.
1.

- Área de desarrollo: Razonamiento matemático
- Nivel: Básico
- Proceso mental: Clasificación

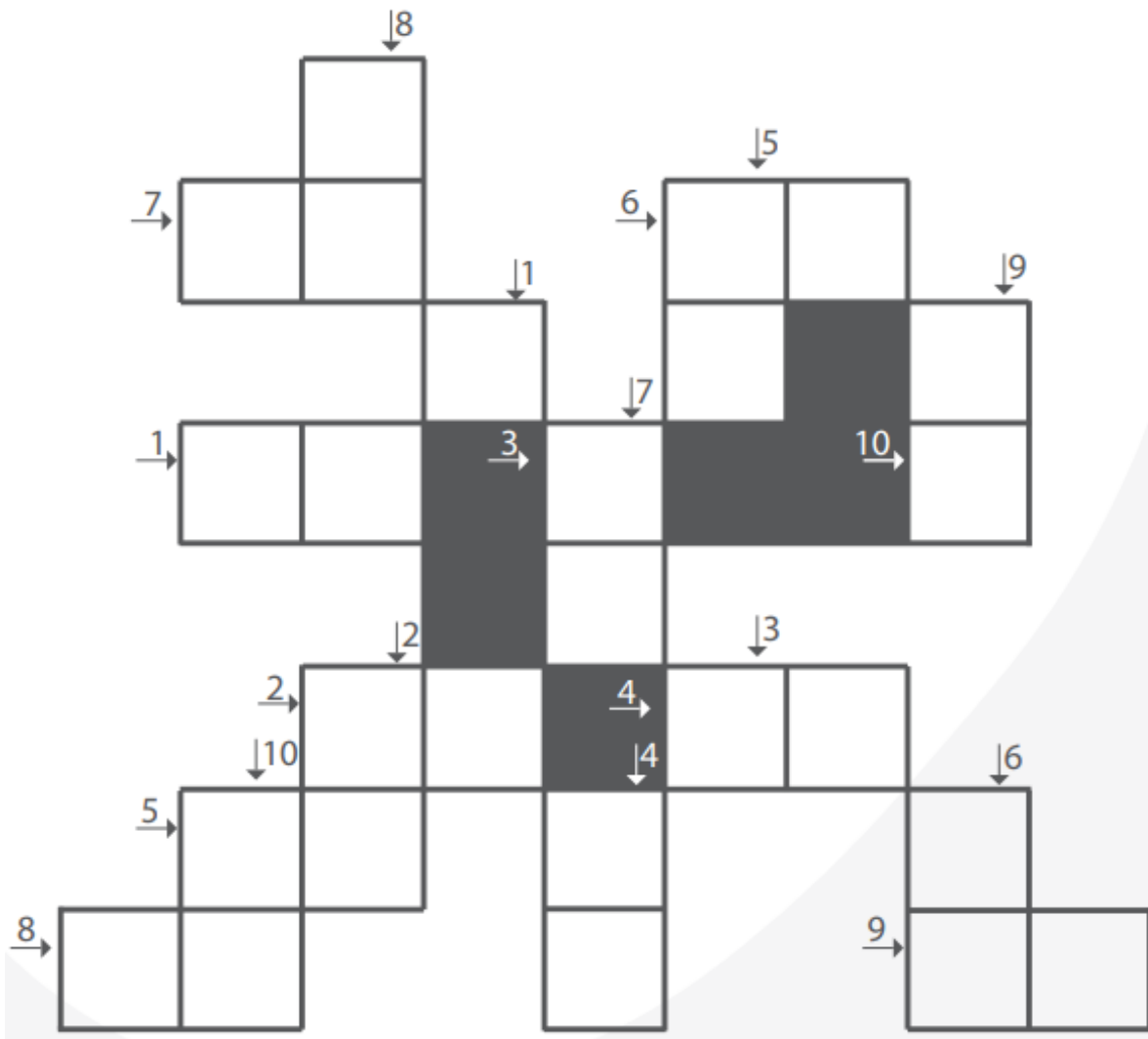
I. Encuentra en el crucigrama los resultados de las operaciones, en el lugar correspondiente.



Verticales

- 1) $5 \times 2 + 6 =$
- 2) $6 \times 6 =$
- 3) $81 - 74 =$
- 4) $27 + 19 + 3 =$
- 5) $5 + 5 + 5 =$
- 6) $9 \times 3 =$
- 7) $21 + 34 + 26 =$
- 8) $10 \times 5 =$
- 9) $66 - 46 =$
- 10) $63 - 58 =$

horizontales

- 1) $6 - 5 + 7 =$
- 2) $17 + 18 =$
- 3) $4 \times 1 =$
- 4) $95 - 32 =$
- 5) $5 \times 5 + 3 =$
- 6) $30 + 12 =$
- 7) $87 - 15 =$
- 8) $5 \times 4 + 1 =$
- 9) $2 \times 8 + 9 =$
- 10) $49 - 39 =$



	Actividad del Proceso Educativo Razonamiento Matemático 5° Básico		7.
	<i>Instituto San Lorenzo – PIE Marzo 2020</i> <i>Ed. Diferencial: Cynthia Leiva H.</i>		5. 1.

I. Ahora, coloca los resultados que obtuviste en el crucigrama en la columna correspondiente

Nota: Cada resultado que hayas obtenido solo puedes colocarlo en una columna.

¿Qué números pertenecen a la tabla del 2?	¿Qué números pertenecen a la tabla del 5?	¿Qué números pertenecen a la tabla del 7?	¿Qué números pertenecen a la tabla del 9?

