

## Actividad del Proceso Educativo Razonamiento Matemático 5° Básico



7. 5. 1.

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

- Área de desarrollo: Razonamiento matemático

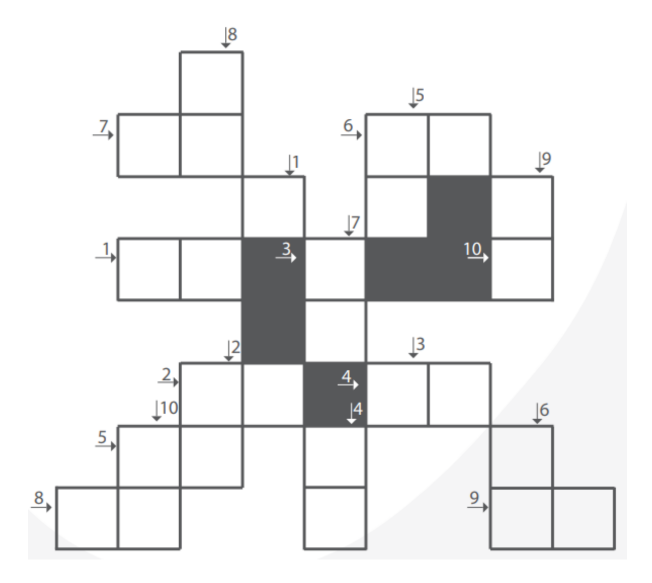
- Nivel: Básico

- Proceso mental: Clasificación

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

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

horizontales
<b>1)</b> 6-5+7=
<b>2)</b> 17 + 18= <b>3)</b> 4 x 1=
<b>4)</b> 95 -32= <b>5)</b> 5 × 5 + 3=
<b>6)</b> 30 + 12= <b>7)</b> 87 - 15=
<b>8)</b> 5 x 4 + 1= <b>9)</b> 2 x 8 + 9=
<b>10)</b> 49-39=





## Actividad del Proceso Educativo Razonamiento Matemático 5° Básico



7. 5. 1.

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

 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.

