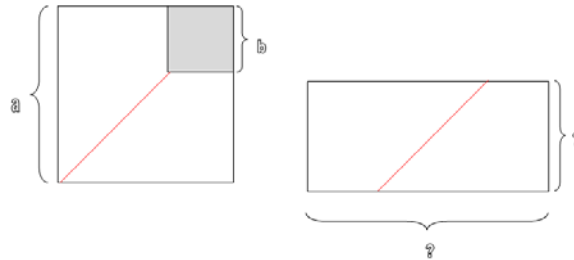


Matemática 1° medio / Unidad 1 / OA3 / Actividad 8

8. Comparan el cuadrado grande y el cuadrado gris con el rectángulo de la derecha:



- Rotulan los lados del rectángulo en la derecha con las expresiones algebraicas correspondientes.
- Expresan el área del rectángulo con el área del cuadrado grande y del cuadrado gris.
- Explican y comunican la igualdad de ambas expresiones algebraicas.
- Verbalizan la regularidad completando la siguiente frase: "El producto entre la suma de a y b y la diferencia entre a y b ..".
- Aplican la propiedad conmutativa y comprueban simbólicamente la propiedad del producto notable de la siguiente manera: $(a - b) \cdot (a + b) = \dots\dots\dots$