

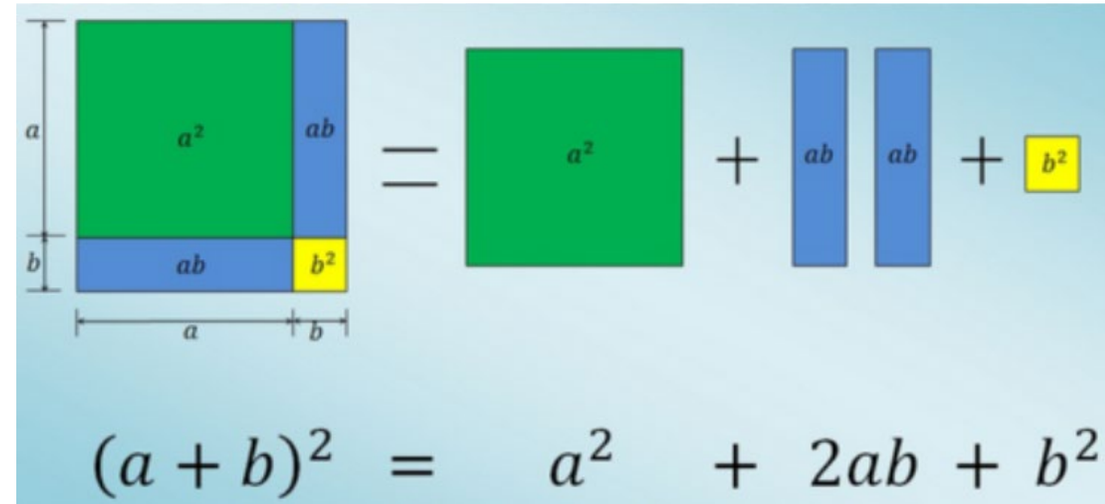
Productos Notables



Cuadrado de Binomio

- Formula:** $(a + b)^2 = a^2 + 2ab + b^2$
 $(a - b)^2 = a^2 - 2ab + b^2$

Explicación:



- Ejemplos:** $(x - 7)^2 = x^2 - 14x + 49$
 $(9 + a)^2 = 81 + 18a + a^2$
 $(2a - 3b)^2 = 4a^2 - 12ab + 9b^2$