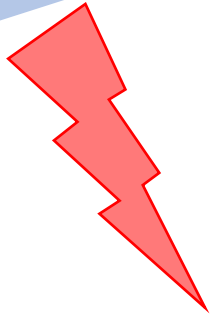


RECUERDA

NO ES LO MISMO



$$(a+b)^2 \neq a^2 + b^2$$



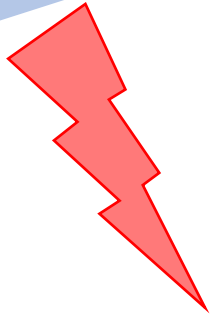
SÍ ES LO MISMO



$$(a+b)^2 = (a+b) \cdot (a+b)$$

RECUERDA

NO ES LO MISMO



$$(a-b)^2 \neq a^2 - b^2$$



SÍ ES LO MISMO



$$(a-b)^2 = (a-b) \cdot (a-b)$$