



Guía de producto notable:

Producto de un binomio con Término común

Resuelve los siguientes ejercicios

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

1) $(x-3)(x-8) =$

2) $(x-13)(x+12) =$

3) $(a-7)(a+12) =$

4) $(x^2 + 5)(x^2 + 3) =$

5) $(a^2 - 3)(a^2 + 4) =$