

PRACTIQUEMOS

Un numero complejo es:

- 3.14^2
- $5 - i$
- $3x - i$

Completa las oraciones con cada par de palabras

- a. Paréntesis Multiplicar

Para realizar la multiplicacion de dos numeros complejo se debe _____ un _____ con el otro

- b. Variable “i”

Esa parte imaginaria la podemos tomar como una _____ cualquiera, que siempre será una _____

Cuanto vale i^2

- i
- 0
- 1

Una con la respuesta correcta:

- | | |
|--|-----------------------------------|
| $(-6 + i)(3 - 7i)$ <input type="radio"/> | $-55 - 50i$ <input type="radio"/> |
| $(5 + 3i)(5 - 4i)$ <input type="radio"/> | $-11 + 45i$ <input type="radio"/> |
| $(4 - 7i)(2 - 9i)$ <input type="radio"/> | $37 - 5i$ <input type="radio"/> |