

Nombre del alumn@: \_\_\_\_\_

Instrucciones. Arrastra cada uno de los elementos de la fórmula general al lugar que le corresponde.

$$x = \frac{\boxed{\phantom{0}} \pm \sqrt{\boxed{b}^2 - \boxed{\phantom{0}} \boxed{a}}}{\boxed{\phantom{0}} \boxed{\phantom{0}}}$$

-

c

4

2

2

a

b