



Problemas Burbujeantes

1. Comienza jugando con solamente dos calderas: **A** y **B**.
2. Coloca el Número 1 en cualquier caldera A o B. Coloca el Número 2 en cualquier caldera, luego el 3, luego el 4 y así sucesivamente.
3. Si dos números en una caldera suman a otro número en la misma caldera, ¡se burbujan y crean una explosión!
¡Debes vaciar todas las calderas rápidamente y volver a empezar!
4. ¿Cuál es el número más grande que puedes colocar antes de que explote?
5. Ahora juguemos con tres calderas. Encuentra el número más grande que puedes colocar en las calderas sin que ocasione una explosión.



A



B



C