

## RETO 4

Nombre y apellidos:

Curso:

## PIRÁMIDES NUMÉRICAS I

Completa las siguientes pirámides teniendo en cuenta que cada número se obtiene sumando los dos que tiene debajo.

A 5x5 grid of empty boxes for a Kakuro puzzle. The grid is organized into 5 columns and 5 rows. Some cells contain numbers, while others are empty boxes outlined in black. The numbers are as follows:

- Row 1: 142 (top center), 2 empty boxes (top left and top right)
- Row 2: 1 empty box (center), 2 empty boxes (left and right)
- Row 3: 1 empty box (left), 20 (center), 13 (right), 1 empty box (right)
- Row 4: 1 empty box (left), 13 (center), 2 empty boxes (right)
- Row 5: 5 (left), 1 empty box (center), 1 (right), 2 empty boxes (right)

215

108

55

30

13

5

## RETO 5

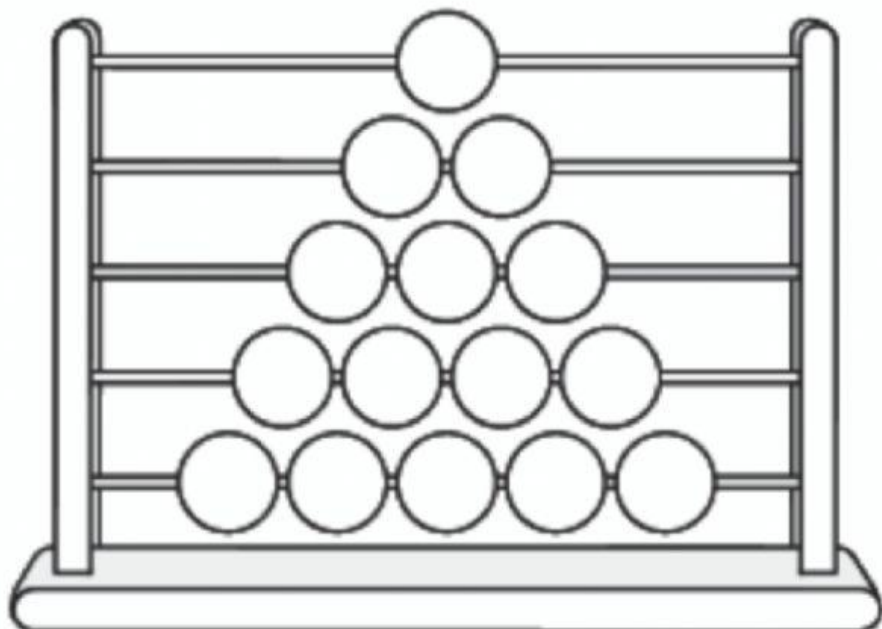
Nombre y apellidos:

Curso:

# PIRÁMIDES NUMÉRICAS II

Coloca los números 1, 2, 5, 7 y 11 en la base de estas pirámides para conseguir:

1º El mayor resultado posible en el vértice



2º El menor resultado posible en el vértice

