

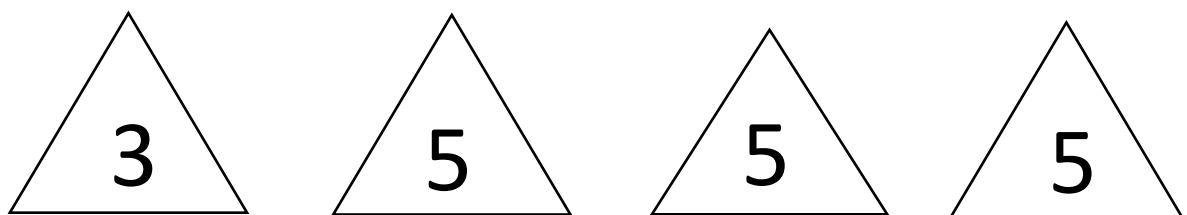
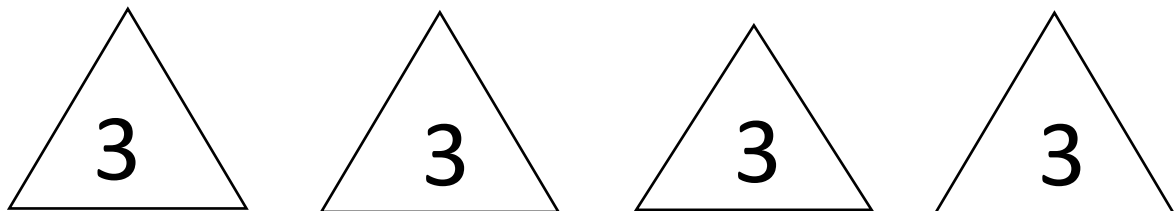
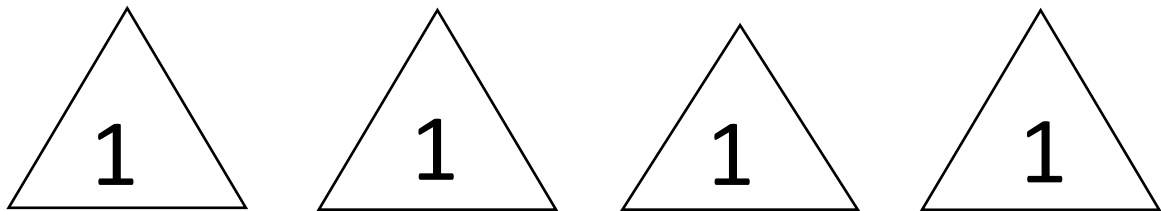
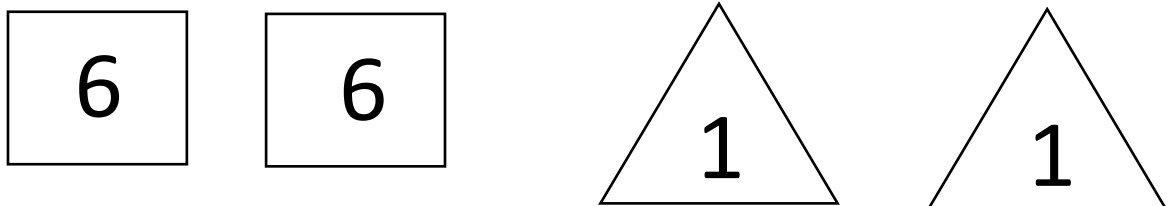
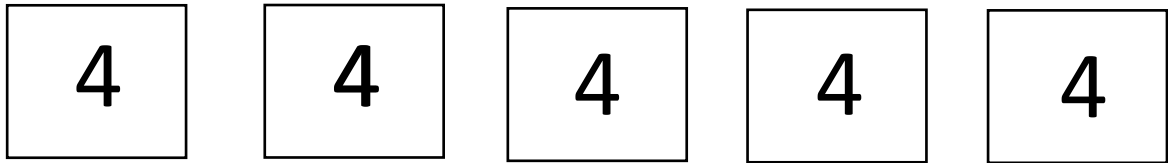
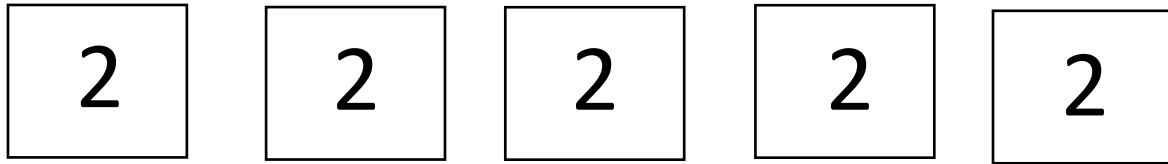
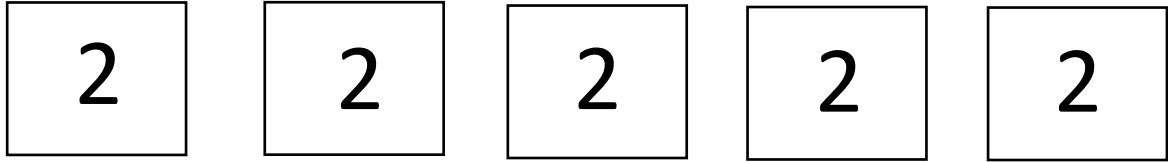
## LA BALANZA

Objetivos: con este juego de figuras trabajaremos, las funciones ejecutivas, la psicomotricidad, el cálculo y el pensamiento lógico.

Instrucciones: Imprime las figuras de la dos primeras paginas en una cartulina y recórtalas con cuidado por la línea. A continuación, te proponemos 4 figuras de una balanza en las que se observa un número, distinto en cada una de ellas, que deberá corresponderse con la suma de los números que dispongas a cada uno de los lados de la balanza.

# cerebro *ágil*

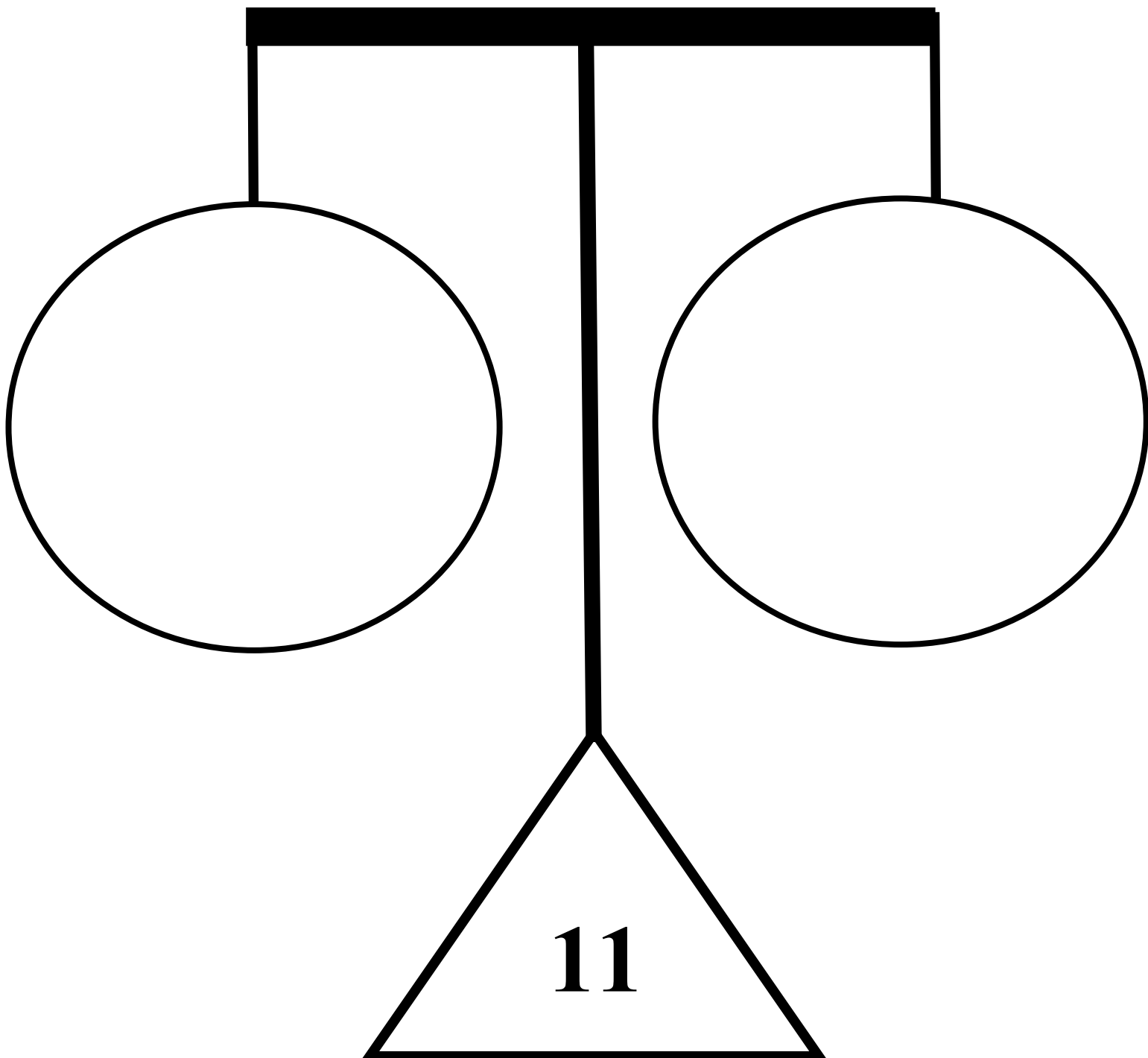
**Instrucción: imprime esta hoja y recorta las figuras que aparecen en ella**



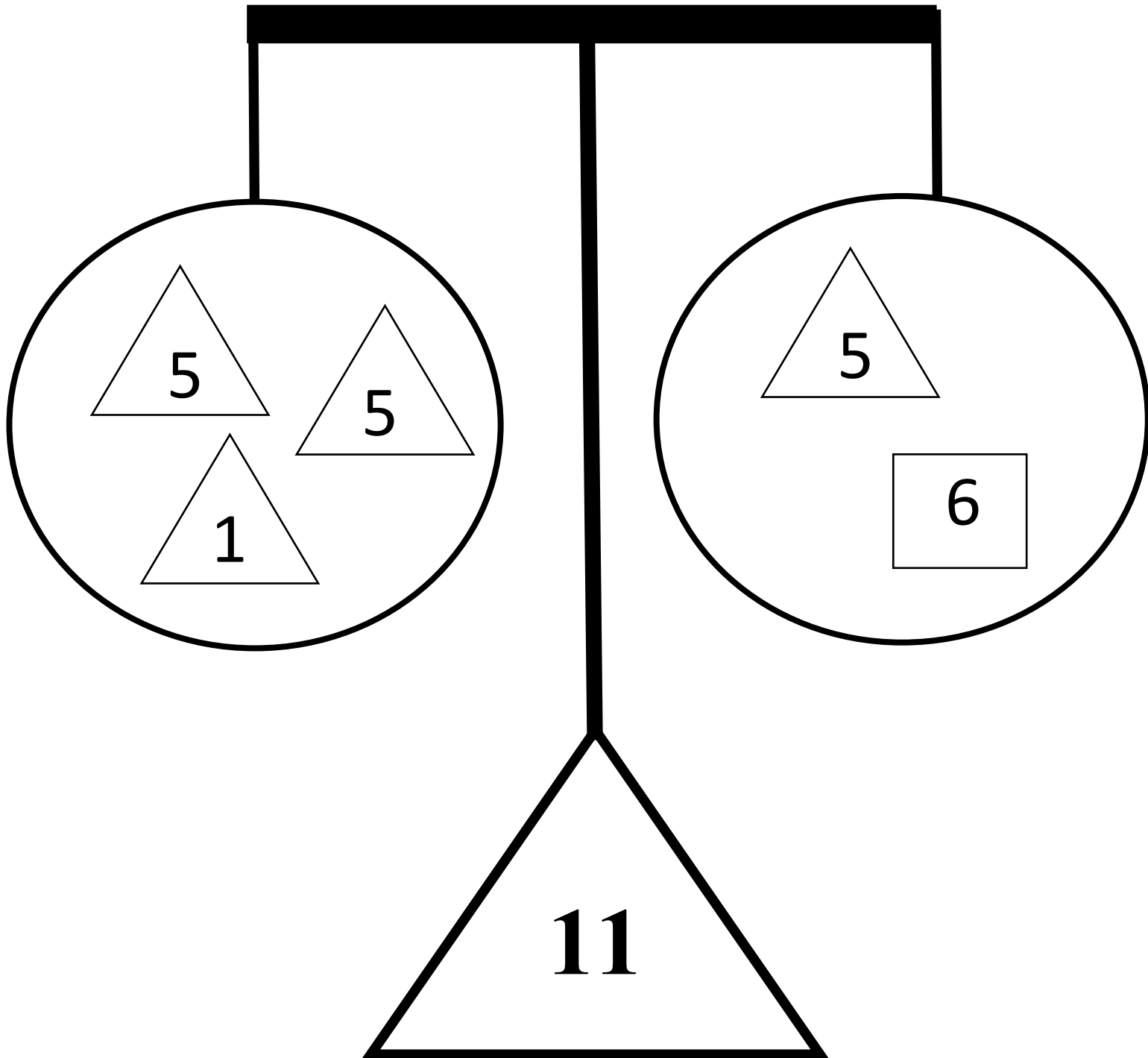
# cerebro *ágil*

1° Fíjate en el número que puedes ver en la base de la balanza e intenta colocar las figuras, que previamente has recortado, necesarias para que al sumarlas den lugar al mismo número que ves en la base de la balanza.

Puedes voltear la página para ver una alternativa a la solución.



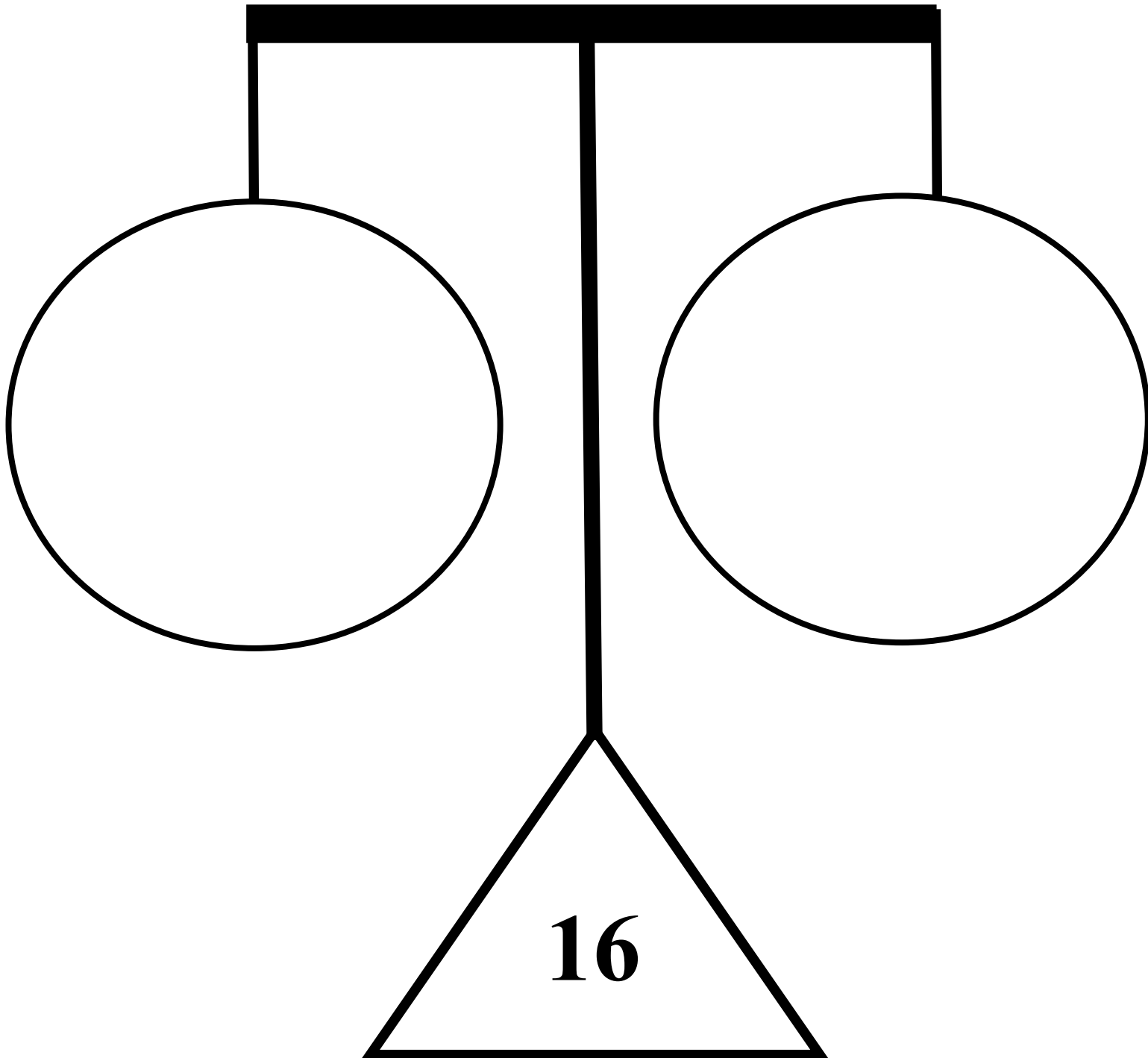
**Posible solución:**



# cerebro *ágil*

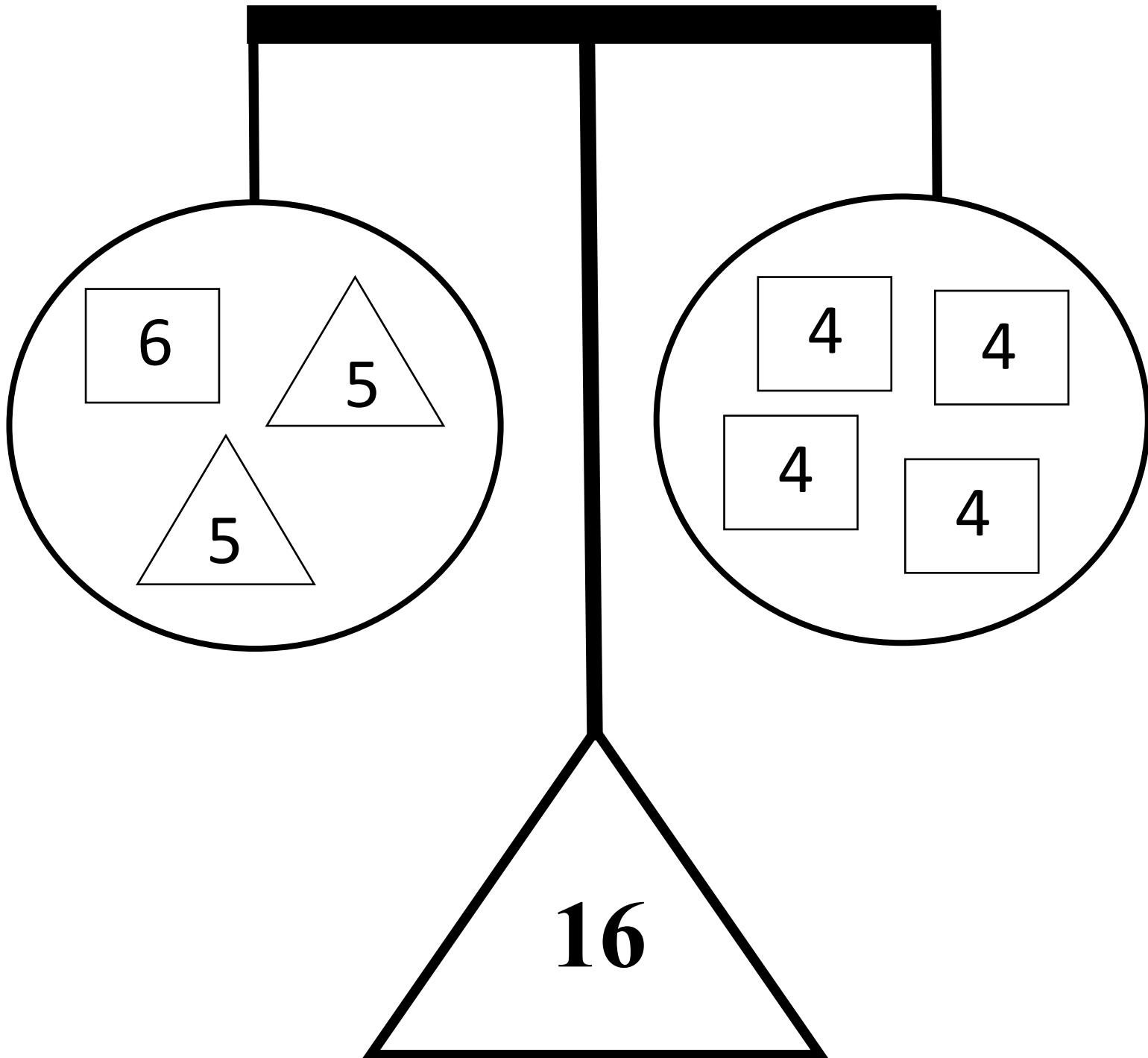
2º Fíjate en el número que puedes ver en la base de la balanza e intenta colocar las figuras, que previamente has recortado, necesarias para que al sumarlas den lugar al mismo número que ves en la base de la balanza.

Puedes voltear la página para ver una alternativa a la solución.



# cerebro *ágil*

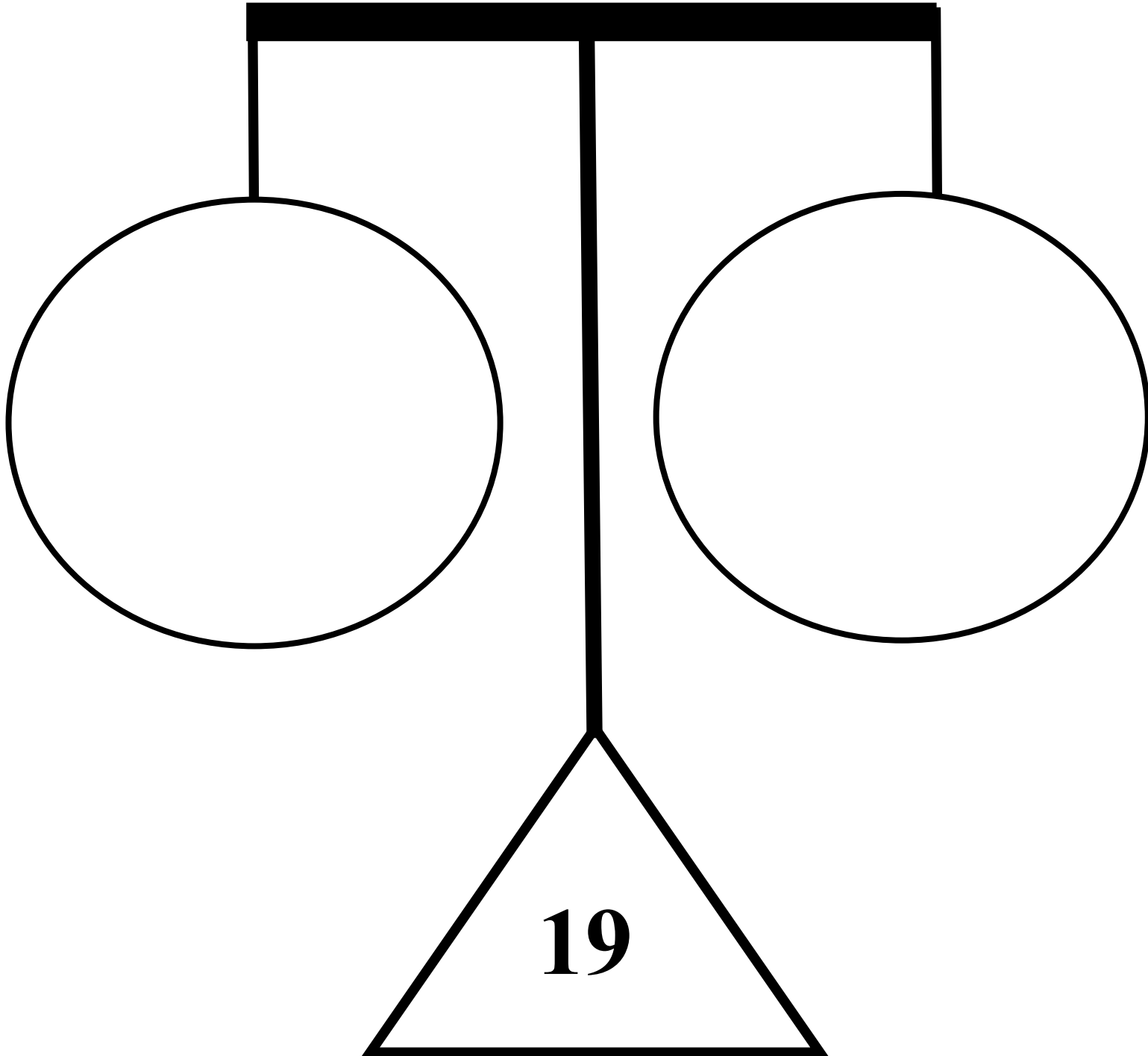
**Posible solución:**



# cerebro *ágil*

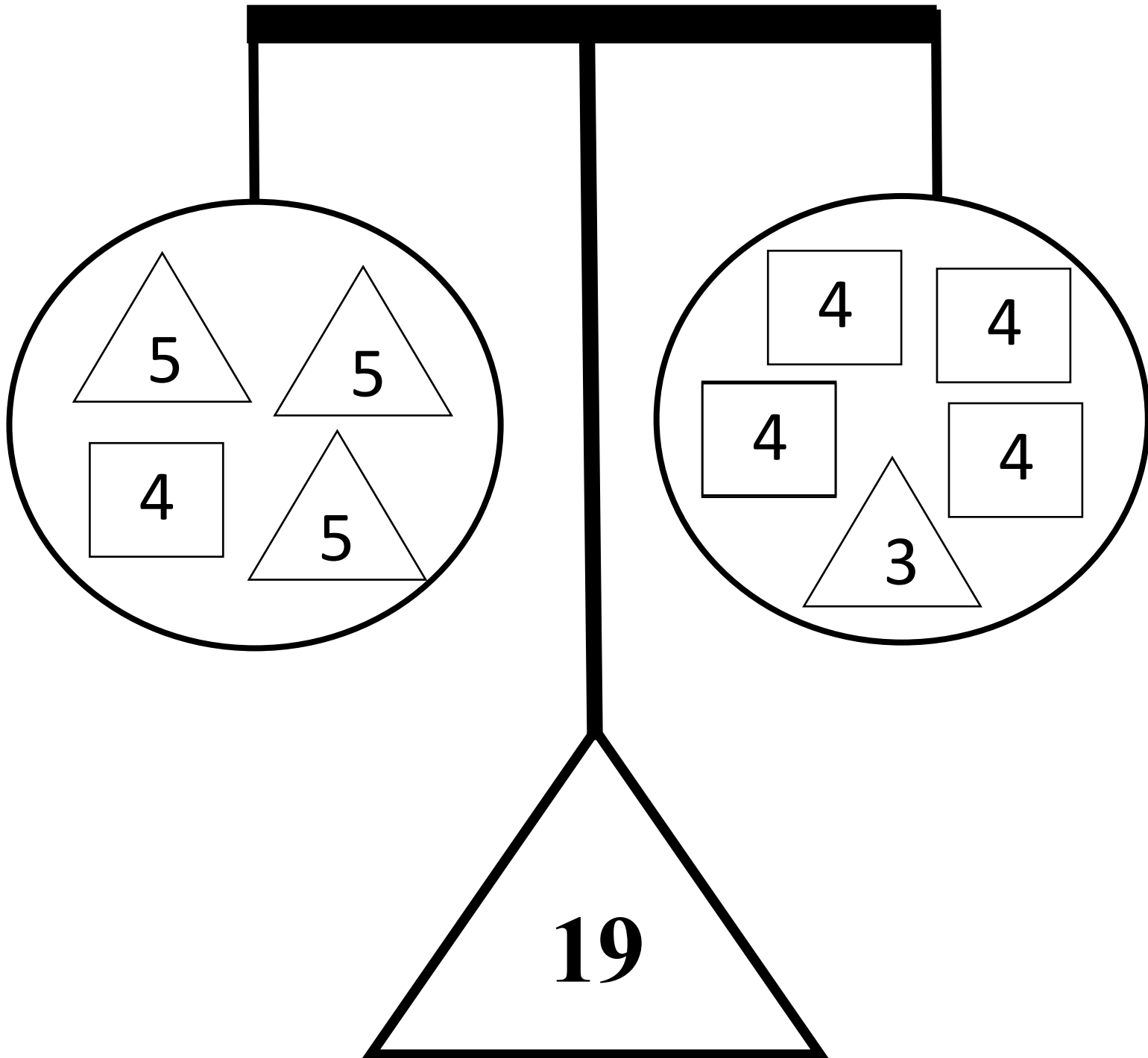
3° Fíjate en el número que puedes ver en la base de la balanza e intenta colocar las figuras, que previamente has recortado, necesarias para que al sumarlas den lugar al mismo número que ves en la base de la balanza.

Puedes voltear la página para ver una alternativa a la solución.



# cerebro *ágil*

**Posible solución:**

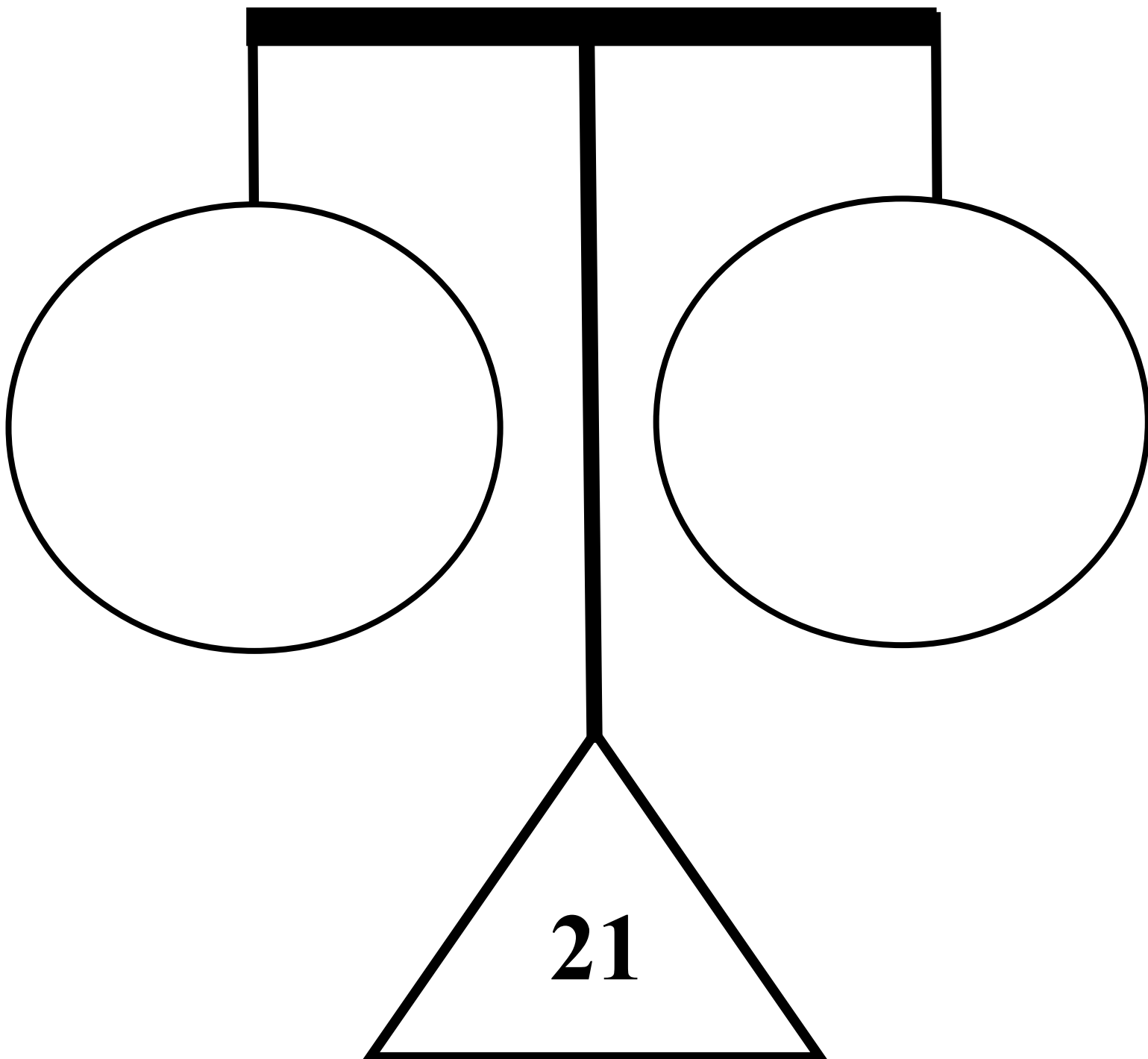




# cerebro *ágil*

4º Fíjate en el número que puedes ver en la base de la balanza e intenta colocar las figuras, que previamente has recortado, necesarias para que al sumarlas den lugar al mismo número que ves en la base de la balanza.

Puedes voltear la página para ver una alternativa a la solución.



**Posible solución:**

