



¡Más juegos matemáticos! Recuerda, debes averiguar el valor de cada objeto y escribirlo en el recuadro que cada uno tiene a su lado.

$$\text{Flower} + \text{Flower} + \text{Flower} = 3$$

$$\text{Flower} + \text{Flower} + \text{Smiley Flower} = 4$$

$$\text{Flower} + \text{Smiley Flower} + \text{Rainbow} = 6$$

SOLUCIÓN $\text{Flower} = \square$ $\text{Smiley Flower} = \square$ $\text{Rainbow} = \square$

A ver si sois capaces con el siguiente, seguro que sí.

$$4 + \text{Circle} = \text{Triangle}$$

$$\text{Triangle} - 5 = \text{Square}$$

$$6 - \text{Square} = \text{Heart}$$

$$\text{Heart} + 2 = 2$$

Solución: $\text{Circle} = \square$ $\text{Heart} = \square$ $\text{Square} = \square$ $\text{Triangle} = \square$