



左の2つと、右の2つの玉の中に書かれている数字の合計が同じになるように、空いている玉に数を入れてください。

(例題)

$$\begin{array}{c} \text{7} \\ \text{2} \end{array} = \begin{array}{c} \text{8} \\ \text{1} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{17} \\ \text{2} \end{array} = \begin{array}{c} \\ \text{18} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{9} \\ \text{3} \end{array} = \begin{array}{c} \text{4} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{8} \\ \end{array} = \begin{array}{c} \text{20} \\ \text{20} \end{array}$$