

На шесть внешне одинаковых гирь, массы которых составляют 1 г, 2 г, ..., 6 г, наклеены таблички с надписями <1 г>, <2 г>, ..., <6 г>. Как на чашечных весах за два взвешивания определить, правильно ли наклеены таблички?



$\begin{matrix} 1, 2, 3 \\ \hline 1 \end{matrix} \begin{matrix} \rightarrow \\ \leftarrow \end{matrix} \text{Нелр}$

$$\boxed{\begin{matrix} 1, 2, 3 \\ \hline 1 \end{matrix} = 6}$$

$$\begin{matrix} 1, 2, 3 \\ \hline 1 \end{matrix} = 3, 5$$

как мин?

$$\begin{matrix} 1, 2, 3 \\ \hline 1 \end{matrix} = 3, 5 \text{ Нелр}$$

5, 4
1