

7. 重さを当てよう

<課題1> ミルクキャラメルとグリコキャラメルの1箱の重さを当てよう。

Aセット $\begin{array}{|c|} \hline \text{ミ} \\ \hline \text{ル} \\ \hline \text{ク} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{ミ} \\ \hline \text{ル} \\ \hline \text{ク} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{グ} \\ \hline \text{リ} \\ \hline \text{コ} \\ \hline \end{array} = 30 \text{ g}$

Bセット $\begin{array}{|c|} \hline \text{グ} \\ \hline \text{リ} \\ \hline \text{コ} \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \text{ミ} \\ \hline \text{ル} \\ \hline \text{ク} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{ミ} \\ \hline \text{ル} \\ \hline \text{ク} \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline \text{ミ} \\ \hline \text{ル} \\ \hline \text{ク} \\ \hline \end{array} + 5 \text{ g}$

考え方

ミルク1箱 _____ g

グリコ1箱 _____ g