



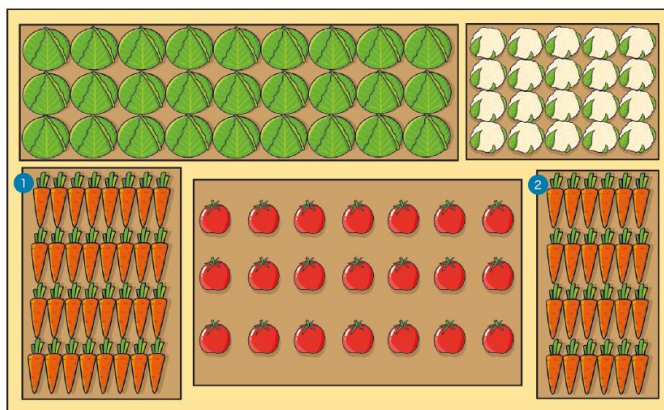
Połącz liniami działania, które będą miały takie same wyniki.

$$\begin{array}{cccc}
 3 \cdot 5 = & 6 \cdot 3 = & 2 \cdot 8 = & 7 \cdot 4 = \\
 1 \cdot 6 = & 6 \cdot 1 = & 4 \cdot 7 = & 7 \cdot 0 = \\
 5 \cdot 3 = & 5 \cdot 8 = & 3 \cdot 6 = & 8 \cdot 5 = \\
 & 8 \cdot 2 = & 0 \cdot 7 = & 2 \cdot 4 =
 \end{array}$$



Oto plan ogródka pani Wandy. Ile poszczególnych warzyw posadzi pani Wanda?

-  - kapusta
-  - kalafior
-  - marchewka
-  - pomidor



$$\begin{array}{l}
 \text{cabbage} \rightarrow \square \cdot \square = \square \\
 \text{cauliflower} \rightarrow \square \cdot \square = \square \\
 \text{tomato} \rightarrow \square \cdot \square = \square
 \end{array}$$

$$\begin{array}{l}
 \text{carrot 1} \rightarrow \square \cdot \square = \square \\
 \text{carrot 2} \rightarrow \square \cdot \square = \square \\
 \text{carrot 1} + \text{carrot 2} \rightarrow \square + \square = \square
 \end{array}$$

Zadania pochodzą z książki *Lubię liczyć. Tabliczka mnożenia na dobry początek* autorstwa Grażyny Kołakowskiej, wydanej przez wydawnictwo Wilga (ilustracje Shutterstock.com).