



水のかさ

たし算 (2L3dL + 1L8dL)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 計算をしましょう。

① 1 L 4 dL + 7 dL =

<ひっ算>

$$\begin{array}{r} \text{L} \text{dL} \\ + \phantom{\text{L}} \text{dL} \\ \hline \text{L} \text{dL} \end{array}$$

② 1 L 6 dL + 1 L 7 dL =

<ひっ算>

$$\begin{array}{r} \text{L} \text{dL} \\ + \text{L} \text{dL} \\ \hline \text{L} \text{dL} \end{array}$$

③ 1 L 4 dL + 2 L 1 dL =

④ 2 L 2 dL + 1 L 5 dL =

⑤ 3 L 1 dL + 1 L 5 dL =



水のかさ

◎ たし算 (2L3dL + 1L8dL)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 1 \text{ L } 4 \text{ dL} + 7 \text{ dL} = 1 \text{ L } 11 \text{ dL}$$

<ひっ算>

$$\begin{array}{r} | \\ 1 \text{ L } 4 \text{ dL} \\ + \quad \quad 7 \text{ dL} \\ \hline 2 \text{ L } 1 \text{ dL} \end{array}$$

$$= 2 \text{ L } 1 \text{ dL}$$

$$\textcircled{2} \quad 1 \text{ L } 6 \text{ dL} + 1 \text{ L } 7 \text{ dL} = 2 \text{ L } 13 \text{ dL}$$

<ひっ算>

$$\begin{array}{r} | \\ 1 \text{ L } 6 \text{ dL} \\ + 1 \text{ L } 7 \text{ dL} \\ \hline 3 \text{ L } 3 \text{ dL} \end{array}$$

$$= 3 \text{ L } 3 \text{ dL}$$

$$\textcircled{3} \quad 1 \text{ L } 4 \text{ dL} + 2 \text{ L } 1 \text{ dL} = 3 \text{ L } 5 \text{ dL}$$

$$\textcircled{4} \quad 2 \text{ L } 2 \text{ dL} + 1 \text{ L } 5 \text{ dL} = 3 \text{ L } 7 \text{ dL}$$

$$\textcircled{5} \quad 3 \text{ L } 1 \text{ dL} + 1 \text{ L } 5 \text{ dL} = 4 \text{ L } 6 \text{ dL}$$