



# 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。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 3 \text{ dL} + 7 \text{ dL} = 10 \text{ dL}$$

$$= 1 \text{ L}$$

$$\textcircled{2} \quad 3 \text{ dL} + 8 \text{ dL} = 11 \text{ dL}$$

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

$$\textcircled{3} \quad 1 \text{ L } 5 \text{ dL} + 9 \text{ dL} = 1 \text{ L } 14 \text{ dL}$$

<ひっ算>

$$\begin{array}{r} | \text{ L } 5 \text{ dL} \\ + \quad \text{ L } 9 \text{ dL} \\ \hline 2 \text{ L } 4 \text{ dL} \end{array}$$

$$1 \text{ L } 4 \text{ dL}$$

$$= 2 \text{ L } 4 \text{ dL}$$

ひっさんでも  
できるよ!

$$\textcircled{4} \quad 1 \text{ L } 3 \text{ dL} + 2 \text{ L } 8 \text{ dL} = 3 \text{ L } 11 \text{ dL}$$

<ひっ算>

$$\begin{array}{r} | \text{ L } 3 \text{ dL} \\ + 2 \text{ L } 8 \text{ dL} \\ \hline 4 \text{ L } 1 \text{ dL} \end{array}$$

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

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



# 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。(うすい字はなぞりましょう。)

$$\textcircled{1} \quad 3 \text{ dL} + 7 \text{ dL} = 10 \text{ dL}$$

$$= 1 \text{ L}$$

$$\textcircled{2} \quad 3 \text{ dL} + 8 \text{ dL} = 11 \text{ dL}$$

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

$$\textcircled{3} \quad 1 \text{ L } 5 \text{ dL} + 9 \text{ dL} = 1 \text{ L } 14 \text{ dL}$$

<ひっ算>

$$\begin{array}{r} 1 \text{ L } 5 \text{ dL} \\ + \quad \text{L } 9 \text{ dL} \\ \hline 2 \text{ L } 4 \text{ dL} \end{array}$$

$$1 \text{ L } 4 \text{ dL}$$

$$= 2 \text{ L } 4 \text{ dL}$$

$$\textcircled{4} \quad 1 \text{ L } 3 \text{ dL} + 2 \text{ L } 8 \text{ dL} = 3 \text{ L } 11 \text{ dL}$$

<ひっ算>

$$\begin{array}{r} 1 \text{ L } 3 \text{ dL} \\ + 2 \text{ L } 8 \text{ dL} \\ \hline 4 \text{ L } 1 \text{ dL} \end{array}$$

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

$$= 4 \text{ L } 1 \text{ dL}$$