



水のかさ 13

◎ ひき算 (1L4dL - 8dL)



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。)

$$\textcircled{1} \quad 1 \text{ L} - 4 \text{ dL} = 10 \text{ dL} - 4 \text{ dL}$$

$$= \quad \text{dL}$$

1Lは10dLになおそう！



$$\textcircled{2} \quad 1 \text{ L} - 8 \text{ dL} = \quad \text{dL} - \quad \text{dL}$$

$$= \quad \text{dL}$$

$$\textcircled{3} \quad 1 \text{ L } 7 \text{ dL} - 9 \text{ dL} = \quad \text{dL} - \quad \text{dL}$$

<ひっ算>

$$\begin{array}{r} \cancel{1} \text{ L } 7 \text{ dL} \\ - \quad \quad 9 \text{ dL} \\ \hline \quad \quad 8 \text{ dL} \end{array}$$

ひっさんでも
できるよ！

$$\textcircled{4} \quad 1 \text{ L } 3 \text{ dL} - 7 \text{ dL} = \quad \text{dL} - \quad \text{dL}$$

<ひっ算>

$$\begin{array}{r} \cancel{1} \text{ L } 3 \text{ dL} \\ - \quad \quad 7 \text{ dL} \\ \hline \quad \quad 6 \text{ dL} \end{array}$$



水のかさ 13

◎ ひき算 (1L4dL - 8dL)



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。)

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad 1 \text{ L} - 4 \text{ dL} &= 10 \text{ dL} - 4 \text{ dL} \\ &= 6 \text{ dL} \end{aligned}$$

1Lは10dLになおそう！



$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad 1 \text{ L} - 8 \text{ dL} &= 10 \text{ dL} - 8 \text{ dL} \\ &= 2 \text{ dL} \end{aligned}$$

$$\textcircled{3} \quad 1 \text{ L } 7 \text{ dL} - 9 \text{ dL} = 17 \text{ dL} - 9 \text{ dL}$$

<ひっ算>

$$\begin{array}{r} \cancel{1} \text{ L } 7 \text{ dL} \\ - \quad \quad 9 \text{ dL} \\ \hline \quad \quad 8 \text{ dL} \end{array} = 8 \text{ dL}$$

ひっさんでも
できるよ！

$$\textcircled{4} \quad 1 \text{ L } 3 \text{ dL} - 7 \text{ dL} = 13 \text{ dL} - 7 \text{ dL}$$

<ひっ算>

$$\begin{array}{r} \cancel{1} \text{ L } 3 \text{ dL} \\ - \quad \quad 7 \text{ dL} \\ \hline \quad \quad 6 \text{ dL} \end{array} = 6 \text{ dL}$$