



## 水のかさ 10

◎ひき算 (3L - 1L)

12

日 に ち : 月 日

名 ま え

・計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 8\text{L} - 3\text{L} =$$

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

$$\textcircled{3} \quad 5\text{dL} - 2\text{dL} =$$

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

$$\textcircled{5} \quad 3\text{dL} + 3\text{dL} =$$

$$\textcircled{6} \quad 9\text{L} - 7\text{L} =$$

$$\textcircled{7} \quad 4\text{L} - 2\text{L} =$$

$$\textcircled{8} \quad 5\text{dL} + 2\text{dL} =$$



## 水のかさ 10

◎ひき算 (3L - 1L)

12

日 に ち : 月 日

名 ま え

・計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 8\text{L} - 3\text{L} = 5\text{L}$$

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

$$\textcircled{3} \quad 5\text{dL} - 2\text{dL} = 3\text{dL}$$

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

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

$$\textcircled{6} \quad 9\text{L} - 7\text{L} = 2\text{L}$$

$$\textcircled{7} \quad 4\text{L} - 2\text{L} = 2\text{L}$$

$$\textcircled{8} \quad 5\text{dL} + 2\text{dL} = 7\text{dL}$$