



# 水のかさ8

◎ たし算 (2L3dL + 1L4dL)



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。)

①  $2 \text{ L } 5 \text{ dL} + 2 \text{ L } 3 \text{ dL} = 4 \text{ L } 8 \text{ dL}$

同じたんのいの数どうしをたそう!



②  $1 \text{ L } 6 \text{ dL} + 1 \text{ L } 3 \text{ dL} = \square \text{ L } \square \text{ dL}$

③  $3 \text{ L } 4 \text{ dL} + 1 \text{ L } 5 \text{ dL} = \square \text{ L } \square \text{ dL}$

④  $4 \text{ L } 2 \text{ dL} + 2 \text{ L } 6 \text{ dL} = \square \text{ L } \square \text{ dL}$

⑤  $2 \text{ L } 3 \text{ dL} + 5 \text{ L } 3 \text{ dL} = \square \text{ L } \square \text{ dL}$

⑥  $4 \text{ L } 1 \text{ dL} + 4 \text{ L } 2 \text{ dL} = \square \text{ L } \square \text{ dL}$



## 水のかさ8

◎ たし算 (2L3dL + 1L4dL)



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。)

①  $2 \text{ L } 5 \text{ dL} + 2 \text{ L } 3 \text{ dL} = 4 \text{ L } 8 \text{ dL}$

同じたんのいの数どうしをたそう！



②  $1 \text{ L } 6 \text{ dL} + 1 \text{ L } 3 \text{ dL} = 2 \text{ L } 9 \text{ dL}$

③  $3 \text{ L } 4 \text{ dL} + 1 \text{ L } 5 \text{ dL} = 4 \text{ L } 9 \text{ dL}$

④  $4 \text{ L } 2 \text{ dL} + 2 \text{ L } 6 \text{ dL} = 6 \text{ L } 8 \text{ dL}$

⑤  $2 \text{ L } 3 \text{ dL} + 5 \text{ L } 3 \text{ dL} = 7 \text{ L } 6 \text{ dL}$

⑥  $4 \text{ L } 1 \text{ dL} + 4 \text{ L } 2 \text{ dL} = 8 \text{ L } 3 \text{ dL}$