

かさのたし算

____年 ____組 名前

____ /10

■ 次のかさのたし算をしましょう。

① 2L 1dL + 3L 6dL =

② 8L 6dL + 9dL =

③ 5dL + 1L 5dL =

④ 1L 8dL + 1L 8dL =

⑤ 3L 2dL + 8dL =

⑥ 5L 3dL + 1L 7dL =

⑦ 2L 8dL + 5L 9dL =

⑧ 5dL + 5L 6dL =

⑨ 4L 3dL + 4L 4dL =

⑩ 1L 9dL + 3L 2dL =

かさのたし算

年 組 名前

/10

■ 次のかさのたし算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 2\text{L } 1\text{dL} + 3\text{L } 6\text{dL} = 5\text{L } 7\text{dL}$$

$$\textcircled{2} \quad 8\text{L } 6\text{dL} + 9\text{dL} = 9\text{L } 5\text{dL}$$

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

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

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

$$\textcircled{6} \quad 5\text{L } 3\text{dL} + 1\text{L } 7\text{dL} = 7\text{L}$$

$$\textcircled{7} \quad 2\text{L } 8\text{dL} + 5\text{L } 9\text{dL} = 8\text{L } 7\text{dL}$$

$$\textcircled{8} \quad 5\text{dL} + 5\text{L } 6\text{dL} = 6\text{L } 1\text{dL}$$

$$\textcircled{9} \quad 4\text{L } 3\text{dL} + 4\text{L } 4\text{dL} = 8\text{L } 7\text{dL}$$

$$\textcircled{10} \quad 1\text{L } 9\text{dL} + 3\text{L } 2\text{dL} = 5\text{L } 1\text{dL}$$