

## かさのひき算

年 組 名前

/10

■ 次のかさのひき算をしましょう。

①  $3L\ 7dL - 2dL =$

②  $7L\ 4dL - 3L\ 5dL =$

③  $8L\ 4dL - 8L\ 3dL =$

④  $4L\ 1dL - 1L\ 5dL =$

⑤  $7L\ 2dL - 6L\ 6dL =$

⑥  $6L - 3L\ 7dL =$

⑦  $9L\ 6dL - 1L\ 7dL =$

⑧  $2L - 1L\ 9dL =$

⑨  $8L - 3L\ 5dL =$

⑩  $6L\ 2dL - 5L\ 5dL =$

## かさのひき算

年 組 名前

/10

■ 次のかさのひき算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 3\text{L } 7\text{dL} - 2\text{dL} = \boxed{3\text{L } 5\text{dL}}$$

$$\textcircled{2} \quad 7\text{L } 4\text{dL} - 3\text{L } 5\text{dL} = \boxed{3\text{L } 9\text{dL}}$$

$$\textcircled{3} \quad 8\text{L } 4\text{dL} - 8\text{L } 3\text{dL} = \boxed{1\text{dL}}$$

$$\textcircled{4} \quad 4\text{L } 1\text{dL} - 1\text{L } 5\text{dL} = \boxed{2\text{L } 6\text{dL}}$$

$$\textcircled{5} \quad 7\text{L } 2\text{dL} - 6\text{L } 6\text{dL} = \boxed{6\text{dL}}$$

$$\textcircled{6} \quad 6\text{L} - 3\text{L } 7\text{dL} = \boxed{2\text{L } 3\text{dL}}$$

$$\textcircled{7} \quad 9\text{L } 6\text{dL} - 1\text{L } 7\text{dL} = \boxed{7\text{L } 9\text{dL}}$$

$$\textcircled{8} \quad 2\text{L} - 1\text{L } 9\text{dL} = \boxed{1\text{dL}}$$

$$\textcircled{9} \quad 8\text{L} - 3\text{L } 5\text{dL} = \boxed{4\text{L } 5\text{dL}}$$

$$\textcircled{10} \quad 6\text{L } 2\text{dL} - 5\text{L } 5\text{dL} = \boxed{7\text{dL}}$$