

算数

かさの たんい リットル

1

□ に あてはまる 数を 書きましょう。

① $8\text{L} = \square \text{dL}$

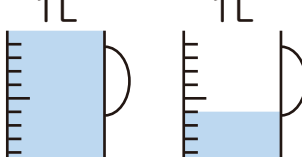
② $2\text{L}9\text{dL} = \square \text{dL}$

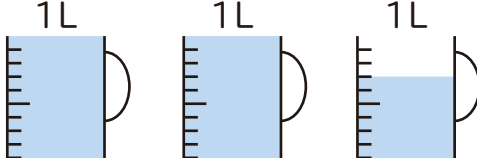
③ $49\text{dL} = \square \text{ L } \square \text{dL}$

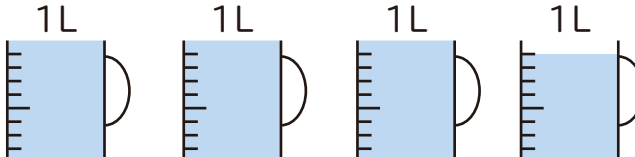
2

つぎの 水の かさは どれだけですか。

□ に あてはまる 数を 書きましょう。

①  $\square \text{ L } \square \text{dL}$

②  $\square \text{ L } \square \text{dL}$

③  $\square \text{ L } \square \text{dL}$

3

□ に あてはまる >か <を 書きましょう。

① $5\text{L } \square 4\text{L}9\text{dL}$ ② $68\text{dL } \square 74\text{dL}$

③ $4\text{L}3\text{dL } \square 2\text{L}9\text{dL}$ ④ $32\text{dL } \square 5\text{L}1\text{dL}$

算数

かさの たんい リットル

1 に あてはまる 数を 書きましょう。

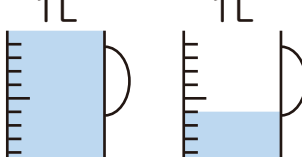
① $8\text{L} = \boxed{80}\text{dL}$

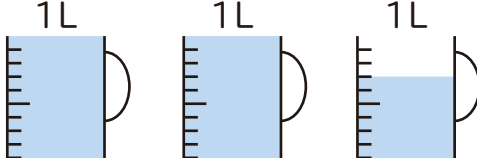
② $2\text{L}9\text{dL} = \boxed{29}\text{dL}$

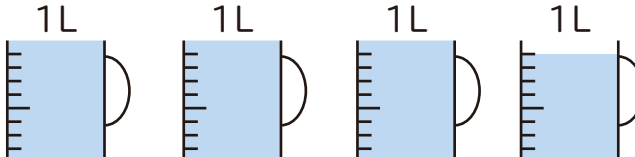
③ $49\text{dL} = \boxed{4}\text{ L } \boxed{9}\text{dL}$

2 つぎの 水の かさは どれだけですか。

に あてはまる 数を 書きましょう。

①  $\boxed{1}\text{ L } \boxed{4}\text{dL}$

②  $\boxed{2}\text{ L } \boxed{7}\text{dL}$

③  $\boxed{3}\text{ L } \boxed{9}\text{dL}$

3 に あてはまる >か <を 書きましょう。

① $5\text{L } \boxed{>} 4\text{L}9\text{dL}$ ② $68\text{dL } \boxed{<} 74\text{dL}$

③ $4\text{L}3\text{dL } \boxed{>} 2\text{L}9\text{dL}$ ④ $32\text{dL } \boxed{<} 5\text{L}1\text{dL}$