

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 $7\text{L} = \square \text{dL}$

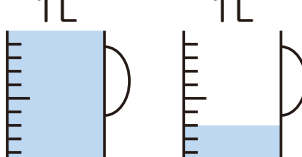
② $8\text{L}1\text{dL} = \square \text{dL}$

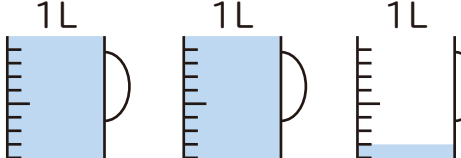
③ $55\text{dL} = \square \text{ L } \square \text{dL}$

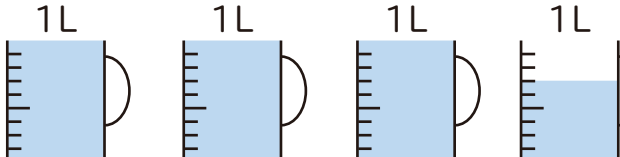
2

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 $1\text{L } \square 2\text{L}1\text{dL}$ ② $32\text{dL } \square 28\text{dL}$

③ $6\text{L}7\text{dL } \square 5\text{L}2\text{dL}$ ④ $71\text{dL } \square 6\text{L}7\text{dL}$

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。

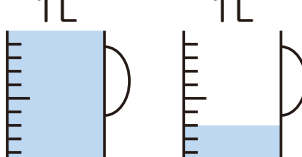
① $7\text{L} = \boxed{70}\text{dL}$

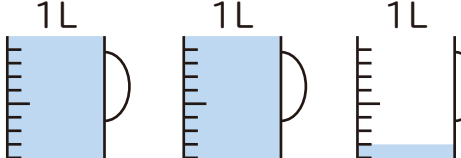
② $8\text{L}1\text{dL} = \boxed{81}\text{dL}$

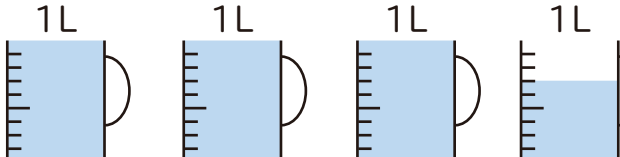
③ $55\text{dL} = \boxed{5}\text{ L } \boxed{5}\text{dL}$

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  $\boxed{1}\text{ L } \boxed{3}\text{dL}$

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

③  $\boxed{3}\text{ L } \boxed{7}\text{dL}$

3 に あてはまる >か <を 書きましょう。

① $1\text{L } \boxed{<} 2\text{L}1\text{dL}$ ② $32\text{dL } \boxed{>} 28\text{dL}$

③ $6\text{L}7\text{dL } \boxed{>} 5\text{L}2\text{dL}$ ④ $71\text{dL } \boxed{>} 6\text{L}7\text{dL}$