

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

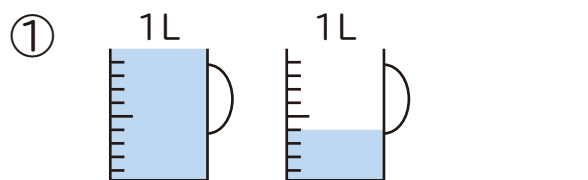
② $2\text{L}4\text{dL} = \square \text{dL}$

③ $52\text{dL} = \square \text{L} \square \text{dL}$

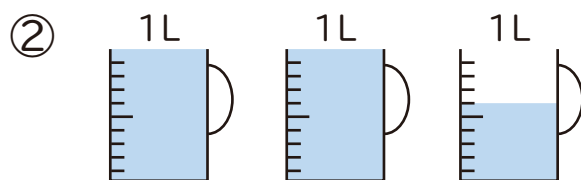
2

つぎの水のかさはどれだけですか。

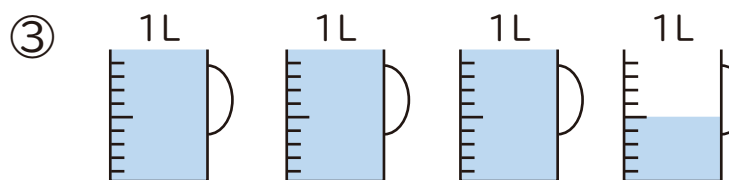
□にあてはまる数を書きましょう。



□ L □ dL



□ L □ dL



□ L □ dL

3

□にあてはまる>か<を書きましょう。

① $4\text{L} \square 3\text{L}6\text{dL}$

② $17\text{dL} \square 25\text{dL}$

③ $3\text{L}2\text{dL} \square 2\text{L}8\text{dL}$

④ $52\text{dL} \square 4\text{L}6\text{dL}$

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。

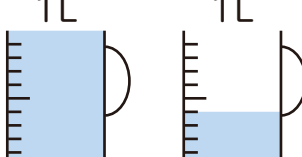
① $3\text{L} = \boxed{30}\text{dL}$

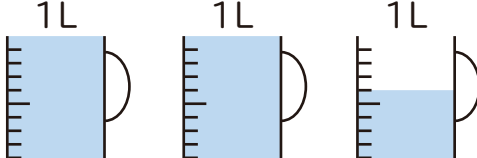
② $2\text{L}4\text{dL} = \boxed{24}\text{dL}$

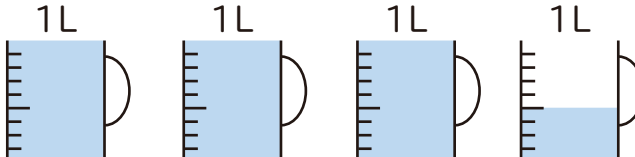
③ $52\text{dL} = \boxed{5}\text{ L } \boxed{2}\text{ dL}$

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  $\boxed{2}\text{ L } \boxed{6}\text{ dL}$

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

3 に あてはまる >か <を 書きましょう。

① $4\text{L } \boxed{>} 3\text{L}6\text{dL}$ ② $17\text{dL } \boxed{<} 25\text{dL}$

③ $3\text{L}2\text{dL } \boxed{>} 2\text{L}8\text{dL}$ ④ $52\text{dL } \boxed{>} 4\text{L}6\text{dL}$