

# 算数

かさの たんい  
ミリリットル

1  に あてはまる 数を 書きましょう。

①  $2\text{L} = \boxed{\phantom{000}}\text{mL}$

②  $3\text{dL} = \boxed{\phantom{000}}\text{mL}$

2  に あてはまる >か <を 書きましょう。

①  $4\text{dL} \boxed{\phantom{00}} 700\text{mL}$

②  $2\text{L} \boxed{\phantom{00}} 600\text{mL}$

③  $300\text{mL} \boxed{\phantom{00}} 2\text{dL}$

④  $600\text{mL} \boxed{\phantom{00}} 1\text{L}$

3 かさの 多いじゅんに 書きましょう。

①  $3\text{L} , 50\text{mL} , 200\text{mL}$

②  $5\text{dL} , 40\text{mL} , 700\text{mL}$

③  $9\text{dL} , 4\text{L} , 300\text{mL}$

④  $700\text{mL} , 2\text{dL} , 1\text{L}$

# 算数

かさの たんい  
ミリリットル

1  に あてはまる 数を 書きましょう。

①  $2\text{L} = \boxed{2000} \text{mL}$

②  $3\text{dL} = \boxed{300} \text{mL}$

2  に あてはまる >か <を 書きましょう。

①  $4\text{dL} \boxed{<} 700\text{mL}$

②  $2\text{L} \boxed{>} 600\text{mL}$

③  $300\text{mL} \boxed{>} 2\text{dL}$

④  $600\text{mL} \boxed{<} 1\text{L}$

3 かさの 多いじゅんに 書きましょう。

①  $3\text{L} , 50\text{mL} , 200\text{mL}$   $3\text{L} , 200\text{mL} , 50\text{mL}$

②  $5\text{dL} , 40\text{mL} , 700\text{mL}$   $700\text{mL} , 5\text{dL} , 40\text{mL}$

③  $9\text{dL} , 4\text{L} , 300\text{mL}$   $4\text{L} , 9\text{dL} , 300\text{mL}$

④  $700\text{mL} , 2\text{dL} , 1\text{L}$   $1\text{L} , 700\text{mL} , 2\text{dL}$