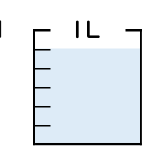


日にち: 月 日

名まえ

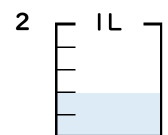


① 図の水のかさは | めもりの何こ分ですか?

こ分

フェージョン リットル ファイル (2) 水のかさは、何Lですか?

L

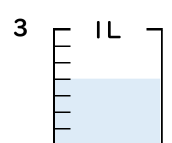


① 図の水のかさは | めもりの何こ分ですか?

こ分

リットル ② 水のかさは、何Lですか?

L



① 図の水のかさはⅠめもりの何こ分ですか?

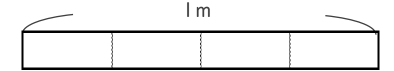
こ分

リットル ② 水のかさは、何Lですか?

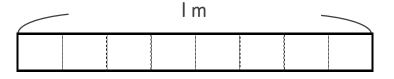
L

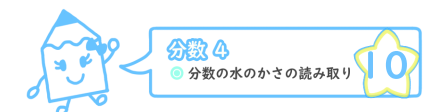
4 次の長さの分だけ色をぬりましょう。

 $\bigcirc \qquad \frac{2}{4}$



 $2 \frac{5}{8}$





日にち: 月 日

名まえ

- IL -

● 図の水のかさは | めもりの何こ分ですか?

5 こ分

フェージョン リットル ファイン (2) 水のかさは、何Lですか?

5 6 L

2 _ IL -

① 図の水のかさはⅠめもりの何こ分ですか?

2 こ分

リットル ② 水のかさは、何Lですか? 2 5 L

3 | IL |

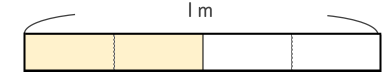
① 図の水のかさはⅠめもりの何こ分ですか?

4 こ分

リットル ② 水のかさは、何Lですか? 4/7 L

4 次の長さの分だけ色をぬりましょう。

 \bigcirc $\frac{2}{4}$



 $2 \frac{5}{8}$

