



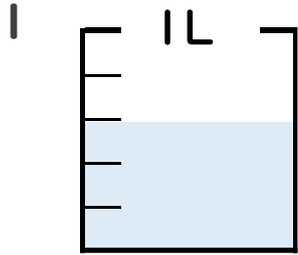
分数 4

分数の水のかさの読み取り



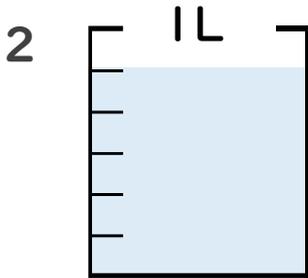
日にち： 月 日

名まえ _____



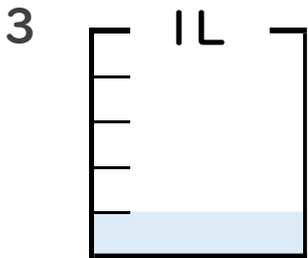
① 図の水のかさは1メモリの何こ分ですか？ _____ 半分

② 水のかさは、何Lですか？ _____ L



① 図の水のかさは1メモリの何こ分ですか？ _____ 半分

② 水のかさは、何Lですか？ _____ L

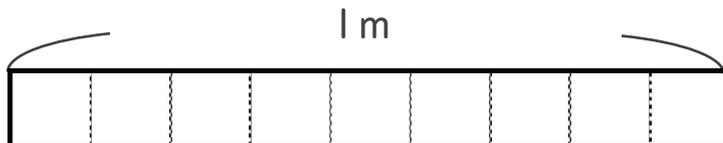


① 図の水のかさは1メモリの何こ分ですか？ _____ 半分

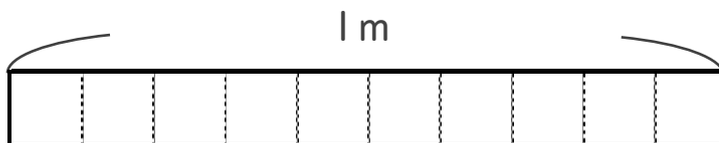
② 水のかさは、何Lですか？ _____ L

4 次の長さの分だけ色をぬりましょう。

① $\frac{3}{9}$ m



② $\frac{7}{10}$ m





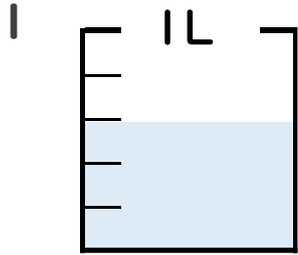
分数 4

● 分数の水のかさの読み取り



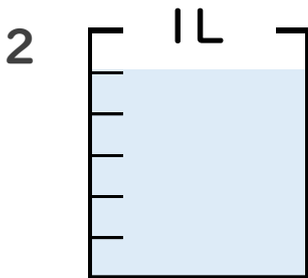
日にち： 月 日

名まえ _____



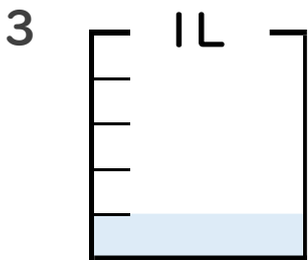
① 図の水のかさは1メモリの何こ分ですか？ 3 こ分

② 水のかさは、何Lですか？ $\frac{3}{5}$ L



① 図の水のかさは1メモリの何こ分ですか？ 5 こ分

② 水のかさは、何Lですか？ $\frac{5}{6}$ L

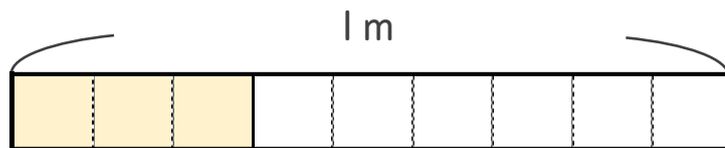


① 図の水のかさは1メモリの何こ分ですか？ 1 こ分

② 水のかさは、何Lですか？ $\frac{1}{5}$ L

4 次の長さの分だけ色をぬりましょう。

① $\frac{3}{9}$ m



② $\frac{7}{10}$ m

