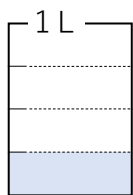
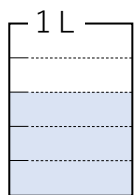


分数①

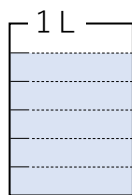
① 下の図の水のかさを、「分数」で表しましょう。



()

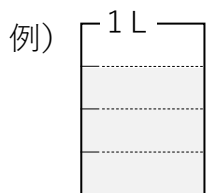


()

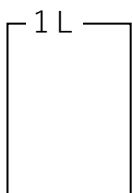


()

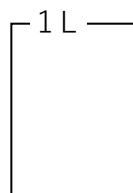
② 次の分数がしめす量を色をぬって表しましょう。



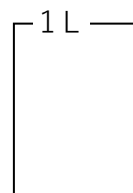
($\frac{3}{4}$)



($\frac{1}{3}$)



($\frac{2}{5}$)



($\frac{4}{4}$)

③ 次の数はいくつですか。

① $\frac{3}{4}$ は、 $\frac{1}{4}$ を こ集めた数です。

② $\frac{9}{9}$ は、 $\frac{1}{9}$ を こ集めた数です。

③ $\frac{1}{7}$ を 4 こ集めた数

④ $\frac{1}{5}$ を 5 こ集めた数

④ □にあてはまる等号(=)、不等号(<、>)を書きましょう。

① $\frac{8}{10}$ 0.9

② $\frac{5}{10}$ 0.5

③ $\frac{1}{10}$ 0

④ $\frac{9}{10}$ 1

⑤ $\frac{10}{10}$ 1