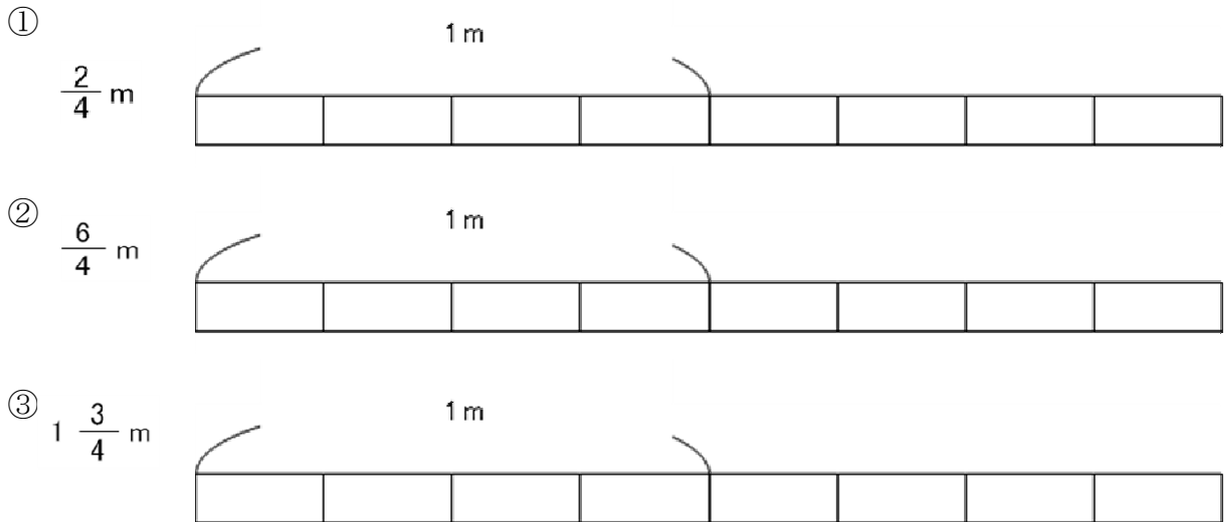


分数 おぼえているかな？

組 番 名前 ()

1 次の長さの分だけ色をぬりましょう。(4年生上 分数 p84)



2 の中にあてはまる言葉・数を書きましょう。(4年生上 分数 p87)

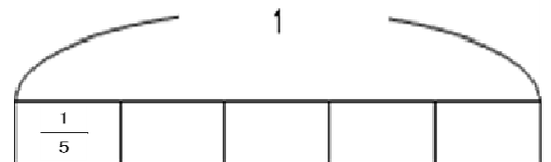
① $\frac{3}{5}$ は、 $\frac{1}{5}$ の 分です。

下の図を見て考えよう。



② $\frac{1}{5}$ が こで1になります。

③ $\frac{1}{5}$ と で1になります。



3 次の^か仮分数を^{たい}帯分数か整数になおしましょう。(4年生上 分数 p85)

① $\frac{3}{2}$

② $\frac{8}{2}$

③ $\frac{13}{5}$

$\frac{3}{2}$ は $\frac{2}{2}$ と $\frac{1}{2}$ を合わせた数。

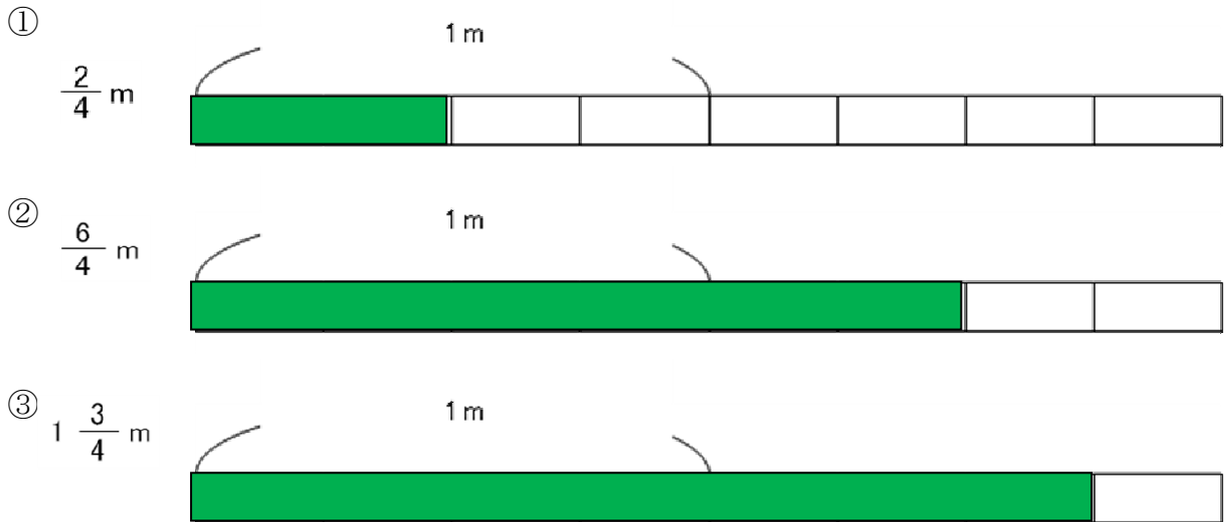
$\frac{2}{2}$ は1だから帯分数にすると・・・



分数 おぼえているかな？

組 番 名前 ()

1 次の長さの分だけ色をぬりましょう。(4年生上 分数 p84)



2 の中にあてはまる言葉・数を書きましょう。(4年生上 分数 p87)

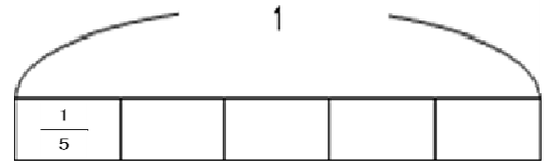
① $\frac{3}{5}$ は、 $\frac{1}{5}$ の 3 分です。

下の図を見て考えよう。



② $\frac{1}{5}$ が 5 こで1になります。

③ $\frac{1}{5}$ と $\frac{4}{5}$ で1になります。



3 次の^か仮分数を^{たい}帯分数か整数になおしましょう。(4年生上 分数 p85)

① $\frac{3}{2}$ $1\frac{1}{2}$

② $\frac{8}{2}$ 4

③ $\frac{13}{5}$ $2\frac{3}{5}$

$\frac{3}{2}$ は $\frac{2}{2}$ と $\frac{1}{2}$ を合わせた数。

$\frac{2}{2}$ は1だから帯分数にすると・・・

