

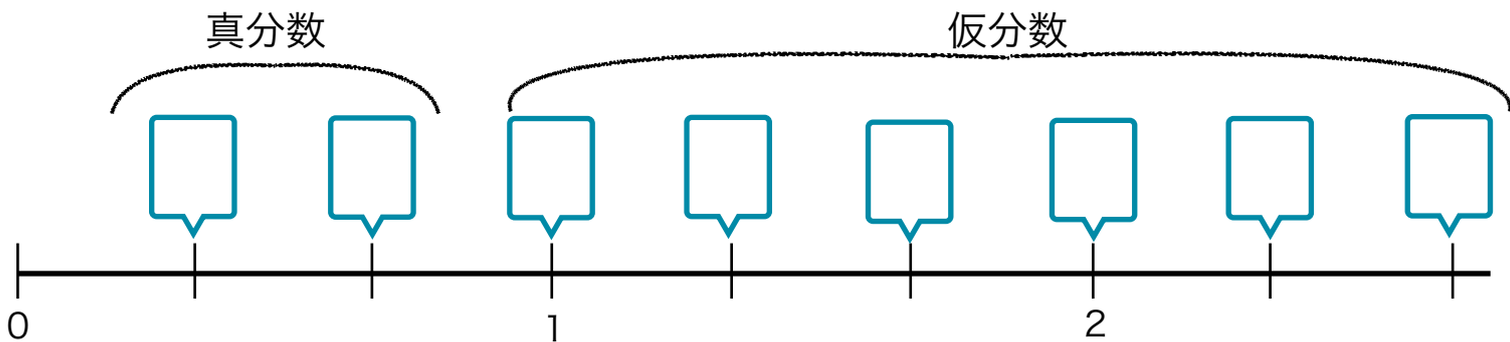
いろいろな分数 (1)

① に当てはまる言葉や数字を書きましょう。

① $\frac{2}{3}$ や $\frac{1}{2}$ のような1より小さい分数……

② $\frac{3}{3}$ や $\frac{5}{2}$ のように、1に等しいか、1より大きい分数……

③ 下の数直線は1目盛り $\frac{1}{3}$ です。 に入る分数を書きましょう。



② 帯分数で表そう

① $\frac{5}{3}$ は1と $\frac{1}{3}$ をいくつ合わせた分数ですか？上の数直線で調べましょう。

答え

$\frac{1}{3}$ は2つで だから、 $\frac{5}{3}$ は1と を合わせた数です。

これを、 と表し、「一と三分の二」と読みます。

② $1\frac{2}{3}$ のように、整数と真分数を合わせた分数を といいます。

③ 次の分数を3つ書きましょう。

真分数

⋮	⋮
⋮	⋮
⋮	⋮

仮分数

⋮	⋮
⋮	⋮
⋮	⋮

帯分数

⋮	⋮
⋮	⋮
⋮	⋮

