

4年

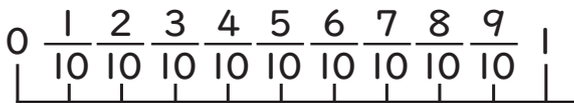
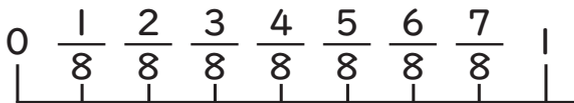
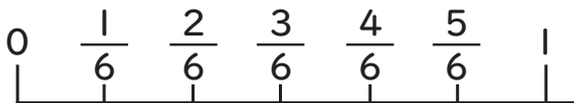
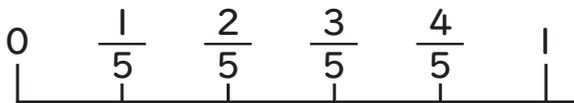
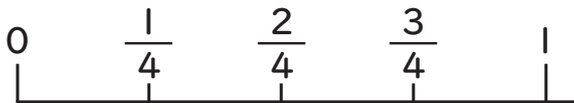
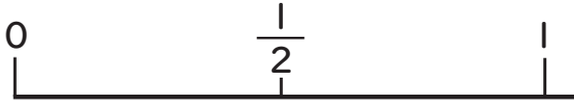
算数

分母がちがう分数

4年 組

名前

数直線を見て、①～⑤の答えを書きましょう。



これを見るだけで
計算をしなくても
分数の関係が
よく分かるね。



レン

①□に当てはまる数を書きましょう。

$$\text{ア } \frac{6}{8} = \frac{\square}{4} \quad \text{イ } \frac{1}{5} = \frac{2}{\square}$$

$$\text{ウ } \frac{2}{3} = \frac{\square}{6}$$

②□に当てはまる不等号を書きましょう。

$$\text{ア } \frac{1}{2} \square \frac{2}{3} \quad \text{イ } \frac{6}{8} \square \frac{4}{6}$$

③ $\frac{2}{4}$ と大きさの等しい分数をすべて書きましょう。

()

4つあるよ。



きんた



ミオ

④分子が3の分数を大きい順に書きましょう。

()

⑤下の分数を小さい順に書きましょう。

$\frac{9}{10}$ $\frac{1}{3}$ $\frac{5}{8}$ $\frac{1}{5}$ $\frac{3}{6}$ ()



かじん