

⑤ 分数のわり算-2

6年  
名前

組

番

**1** 下の□の中から、2つの分数を選び、+、-、×、÷を使って、答えが $\frac{1}{2}$ より大きく、1より小さくなる式をつくりましょう。

ただし、1つの式で、同じ分数を2回使うことはできません。

$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{1}{6}$
---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

(例)  $\frac{1}{2} + \frac{1}{3} = \frac{5}{6}$

**2** 下の□の中から、3つの分数を選び、+、-、×、÷、( )を使って、答えが整数になる式をつくりましょう。

ただし、1つの式で、同じ分数を2回使うことはできません。

$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{3}$	$\frac{1}{4}$	$\frac{1}{5}$	$\frac{1}{6}$
---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

(例)  $\frac{1}{6} \div \left( \frac{1}{2} - \frac{1}{3} \right) = 1$