

### 例題1

分数は小数に、小数は分数になおしなさい。

(1)  $\frac{1}{2}$

(2)  $3\frac{12}{25}$

(3) 0.4

(4) 1.75

### 例題2

3つの数 $\left\{\frac{4}{5}, \frac{7}{9}, 0.78\right\}$ を小さい方から順じゆんにならべなさい。

### 例題3

次の計算をしなさい。

(1)  $\frac{3}{7} \div \frac{3}{4} \times \frac{5}{8}$

(2)  $45 \div 3\frac{1}{3} \times \frac{2}{9} \div 6$

### 例題4

次の計算をしなさい。

(1)  $\frac{2}{5} + 0.6 \times \frac{2}{9}$

(2)  $21 \div 18 \div 0.7$

### 例題5

$\frac{8}{15}$ をかけても、 $\frac{12}{25}$ をかけても1以上の整数になる分数のうち、最ももっともい分数を求めなさい。