

- ① 1Lのジュースを5人で同じ量ずつ分けます。1人分は何Lですか。

$$(式) \quad 1 \div 5 = \frac{1}{5}$$

$$答え \quad (\frac{1}{5}L)$$

ヒント：1を5つに分けた1つ分を分数で表しましょう。

- ② 次の計算をしましょう。

$$(1) \quad \frac{1}{4} + \frac{2}{4} + \frac{1}{4} = \frac{4}{4} = 1$$

$$(1 + 2 + 1 = 4)$$

$$(2) \quad \frac{5}{6} - \frac{2}{6} - \frac{1}{6} = \frac{2}{6}$$

$$(5 - 2 - 1 = 2)$$

ヒント：左から順に計算しましょう。

- ③  $\frac{2}{5}L$ のジュースと $\frac{1}{5}L$ のジュースがあります。合わせて何Lですか。

$$(式) \quad \frac{2}{5} + \frac{1}{5} = \frac{3}{5}$$

$$答え \quad (\frac{3}{5}L)$$