

分数【応用】

【解答】

- 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) $1 \div 5 = \frac{1}{5}$

答え $(\frac{1}{5} \text{L})$

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

$(1 + 2 + 1 = 4)$

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

$(5 - 2 - 1 = 2)$

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

答え $(\frac{3}{5} \text{L})$