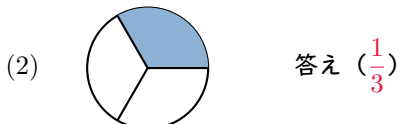


分数

【解答】

- 1 次の色のついた部分は、全体の何分のいくつですか。

(1)  答え $(\frac{1}{4})$



(3)  答え $(\frac{2}{5})$

ヒント：全体をいくつに分けて、そのうちいくつに色がついているかを考えましょう。

- 2 次の計算をしましょう。

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

(2) $\frac{3}{7} + \frac{2}{7} = \frac{5}{7}$

(3) $\frac{4}{6} - \frac{2}{6} = \frac{2}{6}$

(4) $\frac{5}{8} - \frac{3}{8} = \frac{2}{8}$

ヒント：分母が同じ分数のたし算・ひき算は、分子だけを計算します。

- 3 1L のジュースを 4 人で同じ量ずつ分けます。1 人分は何 L ですか。

(式) $1 \div 4 = \frac{1}{4}$

答え $(\frac{1}{4} \text{L})$

ヒント：1 を 4 つに分けた 1 つ分を考えましょう。