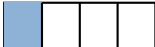
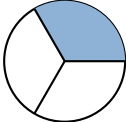



1 次の色のついた部分は、全体の何分のいくつですか。

(1)  答え ()

(2)  答え ()

(3)  答え ()

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) $\frac{2}{5} + \frac{1}{5} =$ (2) $\frac{3}{7} + \frac{2}{7} =$

(3) $\frac{4}{6} - \frac{2}{6} =$ (4) $\frac{5}{8} - \frac{3}{8} =$

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)

答え () L)

ヒント：1を4つに分けた1つ分を考えましょう。