

(5) 次に、こうへいさんは、 $\frac{3}{5} + \frac{4}{5}$ の計算の仕方をお姉さんに説明しました。

【こうへいさんの説明】



こうへい

$\frac{3}{5} + \frac{4}{5}$ の計算の仕方を説明します。

$\frac{3}{5}$ は $\frac{1}{5}$ の3つ分、 $\frac{4}{5}$ は $\frac{1}{5}$ の4つ分です。

合わせて、 $\frac{1}{5}$ が7つ分なので、 $\frac{7}{5}$ になります。



お姉さん

例えば、 $\frac{2}{7} + \frac{6}{7}$ の計算の仕方も、同じように説明することができるね。

$\frac{2}{7} + \frac{6}{7}$ の計算の仕方を、【こうへいさんの説明】と同じように、言葉や数、式を使って書きましょう。