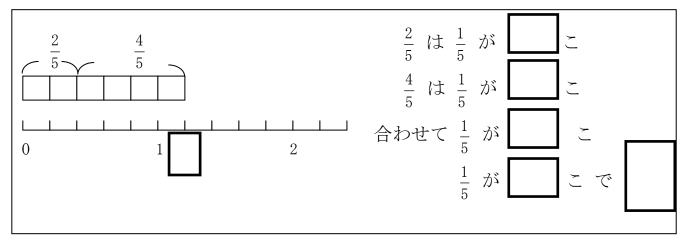
教材1-A-(1) 分数のたし算

① $\left[\frac{2}{5} + \frac{4}{5}\right]$ の解決のために



たしかめよう

計算をしましょう。

$$2 \frac{4}{6} + \frac{3}{6} =$$

$$3\frac{2}{3} + \frac{2}{3} =$$

□ 年 組 番 名前

$$\boxed{5} \quad \frac{3}{9} + \frac{10}{9} = \boxed{6} \quad \frac{5}{8} + \frac{7}{8} = \boxed{6}$$

$$\boxed{ 3 \ 1\frac{2}{7} + 2\frac{4}{7} = }$$

$$91\frac{4}{9} + \frac{5}{9} =$$