

次の計算をしましょう。

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

$$(3) 3\frac{3}{8} + 1\frac{2}{8} = 4\frac{5}{8} \quad (4) 4\frac{2}{7} + \frac{3}{7} = 4\frac{5}{7}$$

$$(5) 3\frac{2}{9} + 4\frac{3}{9} = 7\frac{5}{9} \quad (6) \frac{2}{4} + 3\frac{1}{4} = 3\frac{3}{4}$$

$$(7) 2\frac{3}{6} + 5\frac{2}{6} = 7\frac{5}{6} \quad (8) 6\frac{3}{10} + \frac{4}{10} = 6\frac{7}{10}$$

$$(9) 4\frac{2}{7} + 2\frac{4}{7} = 6\frac{6}{7} \quad (10) 5\frac{3}{8} + 3\frac{4}{8} = 8\frac{7}{8}$$

