

次の計算をしましょう。

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

$$(3) 2\frac{1}{5} + 6\frac{3}{5} = 8\frac{4}{5} \quad (4) 7\frac{3}{9} + 2\frac{2}{9} = 9\frac{5}{9}$$

$$(5) 5\frac{1}{5} + 3\frac{3}{5} = 8\frac{4}{5} \quad (6) \frac{2}{6} + 3\frac{4}{6} = 3\frac{6}{6} = 4$$

$$(7) 6\frac{1}{4} + 2\frac{2}{4} = 8\frac{3}{4} \quad (8) 3\frac{6}{10} + \frac{4}{10} = 3\frac{10}{10} = 4$$

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

