



34 分数のたし算 ①

月	日	時	分~	時	分
名前				点	

① $\frac{5}{7} + \frac{3}{7}$ の計算をします。□にあてはまる数をかきましょう。 7点

$\frac{5}{7}$ は、 $\frac{1}{7}$ の□に分、 $\frac{3}{7}$ は、 $\frac{1}{7}$ の□に分

あわせて、 $\frac{1}{7}$ の(□+□)に分で $\frac{\square}{7}$ です。

$\frac{5}{7} + \frac{3}{7} = \frac{\square}{7}$ 答えの $\frac{8}{7}$ は、 $1\frac{\square}{7}$ と^{たいぶんすう}帯分数で表してもよいです。



② 次の計算をしましょう。

30点(1つ2)

① $\frac{2}{3} + \frac{2}{3}$

② $\frac{1}{2} + \frac{3}{2}$

③ $\frac{3}{4} + \frac{5}{4}$

④ $\frac{7}{5} + \frac{2}{5}$

⑤ $\frac{5}{4} + \frac{7}{4}$

⑥ $\frac{1}{6} + \frac{7}{6}$

⑦ $\frac{14}{6} + \frac{4}{6}$

⑧ $\frac{2}{7} + \frac{9}{7}$

⑨ $\frac{8}{7} + \frac{6}{7}$

⑩ $\frac{5}{8} + \frac{4}{8}$

⑪ $\frac{3}{8} + \frac{14}{8}$

⑫ $\frac{4}{9} + \frac{15}{9}$

⑬ $\frac{13}{6} + \frac{3}{6}$

⑭ $\frac{15}{8} + \frac{10}{8}$

⑮ $\frac{8}{9} + \frac{10}{9}$

