

分数のたし算・ひき算③

No. 13

年 組 名前 _____

1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 のカードがあります。

次の□に当てはめて、式を完成させましょう。答えはたくさんあります。

$$\frac{\square}{\square} + \frac{\square}{\square} = 1$$

分数のたし算・ひき算③

No. 13

答え

名前

$$\frac{\boxed{1}}{\boxed{2}} + \frac{\boxed{3}}{\boxed{6}} = 1$$

$$\frac{\boxed{1}}{\boxed{2}} + \frac{\boxed{4}}{\boxed{8}} = 1$$

$$\frac{\boxed{2}}{\boxed{4}} + \frac{\boxed{3}}{\boxed{6}} = 1$$

$$\frac{\boxed{3}}{\boxed{6}} + \frac{\boxed{4}}{\boxed{8}} = 1$$

$$\frac{\boxed{1}}{\boxed{3}} + \frac{\boxed{4}}{\boxed{6}} = 1$$

$$\frac{\boxed{1}}{\boxed{3}} + \frac{\boxed{6}}{\boxed{9}} = 1$$

$$\frac{\boxed{3}}{\boxed{9}} + \frac{\boxed{4}}{\boxed{6}} = 1$$

$$\frac{\boxed{1}}{\boxed{4}} + \frac{\boxed{6}}{\boxed{8}} = 1$$

$$\frac{\boxed{2}}{\boxed{8}} + \frac{\boxed{3}}{\boxed{4}} = 1$$