

# 愛知川小 5分間ステップアップ学習

名前 ( )

【学習名】	<b>分数</b>	
【学習のめあて】	分数の計算をすることができる。	100
【ふりかえり】	<input checked="" type="radio"/> よくわかる <input type="radio"/> わかる <input type="radio"/> わからない	<small>てんいじょう ごうかく</small> 90点以上で合格

☆計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \frac{5}{3} + \frac{8}{3} =$$

$$\textcircled{2} \frac{1}{2} + \frac{7}{2} =$$

$$\textcircled{3} \frac{5}{4} - \frac{3}{4} =$$

$$\textcircled{4} \frac{1}{6} - \frac{5}{6} =$$

$$\textcircled{5} 1\frac{1}{7} + 2\frac{2}{7} =$$

$$\textcircled{6} 3\frac{2}{9} + 4\frac{3}{9} =$$

$$\textcircled{7} 6\frac{4}{5} - \frac{3}{5} =$$

$$\textcircled{8} 7\frac{7}{9} - \frac{2}{9} =$$

☆お話問題

⑨セロテープを $1\frac{2}{5}$ m使ったら、まだ $\frac{3}{5}$ m残っていました。セロテープは、はじめに何mありましたか。

式：

答え ( ) 各10点

# 愛知川小 5分間ステップアップ学習

名前 ( )

【学習名】	<b>分数</b>	
【学習のめあて】	分数の計算をすることができる。	 100
【ふりかえり】	<input checked="" type="radio"/> よくわかる <input type="radio"/> わかる <input type="radio"/> わからない	90点以上で合格

☆計算をしましょう。

$$\textcircled{1} \frac{5}{3} + \frac{8}{3} = \frac{13}{3} (4\frac{1}{3})$$

$$\textcircled{2} \frac{1}{2} + \frac{7}{2} = \frac{18}{2} (9)$$

$$\textcircled{3} \frac{5}{4} - \frac{3}{4} = \frac{2}{4}$$

$$\textcircled{4} \frac{1}{6} - \frac{5}{6} = \frac{8}{6} (1\frac{2}{6})$$

$$\textcircled{5} 1\frac{1}{7} + 2\frac{2}{7} = 3\frac{3}{7} (\frac{24}{7})$$

$$\textcircled{6} 3\frac{2}{9} + 4\frac{3}{9} = 7\frac{5}{9} (\frac{68}{9})$$

$$\textcircled{7} 6\frac{4}{5} - \frac{3}{5} = 6\frac{1}{5} (\frac{31}{5})$$

$$\textcircled{8} 7\frac{7}{9} - \frac{2}{9} = 7\frac{5}{9} (\frac{68}{9})$$

☆お話問題

⑨セロテープを $1\frac{2}{5}$ m使ったら、まだ $\frac{3}{5}$ m残っていました。セロテープは、はじめに何mありましたか。

$$\text{式: } 1\frac{2}{5} + \frac{3}{5} = 2$$

答え ( **2m** ) 各10点