

小学校5年生*単元確認テスト*2学期④		分数のたし算とひき算①	
組	番	名前	/10

1 □ にあてはまる数を書きましょう。(1点×4)

(1) $\frac{8}{12} = \frac{\square}{3} = \frac{10}{\square}$ (2) $\frac{6}{8} = \frac{12}{\square} = \frac{\square}{20}$

2 □ にあてはまる不等号を書きましょう。(1点×2)

(1) $\left(\frac{2}{3} \square \frac{5}{8} \right)$ (2) $\left(2\frac{1}{3} \square 2\frac{2}{5} \right)$

3 計算しましょう。(1点×2)

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

(2) $\frac{5}{6} - \frac{3}{4} =$

4 はるおさんは、きのうから本を読み始めました。きのうは、
 全体の $\frac{2}{5}$ を読み、きょうは、全体の $\frac{1}{4}$ を読みました。
 きょうときょうで、あわせて、全体のどれだけを読んだでしょう。



(2点)

式

答え