

計算  
エース

グレード 5 - 20

		年	月	日		名前		点
--	--	---	---	---	--	----	--	---

1問6点 (減点法)

分数④ 通分

次の分数を通分しましょう。

1)  $\frac{3}{4}, \frac{1}{2} \rightarrow \frac{3}{4}, \frac{2}{4}$

6)  $\frac{2}{3}, \frac{1}{5} \rightarrow \frac{10}{15}, \frac{3}{15}$

2)  $\frac{2}{3}, \frac{1}{9} \rightarrow \frac{6}{9}, \frac{1}{9}$

7)  $\frac{2}{5}, \frac{5}{6} \rightarrow \frac{12}{30}, \frac{25}{30}$

3)  $\frac{3}{10}, \frac{4}{5} \rightarrow \frac{3}{10}, \frac{8}{10}$

8)  $\frac{5}{6}, \frac{1}{4} \rightarrow \frac{10}{12}, \frac{3}{12}$

4)  $\frac{5}{12}, \frac{3}{4} \rightarrow \frac{5}{12}, \frac{9}{12}$

9)  $\frac{1}{8}, \frac{2}{3} \rightarrow \frac{3}{24}, \frac{16}{24}$

5)  $\frac{5}{8}, \frac{1}{2} \rightarrow \frac{5}{8}, \frac{4}{8}$

10)  $\frac{3}{7}, \frac{4}{5} \rightarrow \frac{15}{35}, \frac{28}{35}$

$$11) \quad \frac{2}{5}, \frac{3}{4}, \frac{7}{10} \rightarrow \frac{8}{20}, \frac{15}{20}, \frac{14}{20}$$

$$12) \quad \frac{1}{4}, \frac{2}{3}, \frac{1}{2} \rightarrow \frac{3}{12}, \frac{8}{12}, \frac{6}{12}$$

$$13) \quad \frac{1}{6}, \frac{1}{3}, \frac{2}{9} \rightarrow \frac{3}{18}, \frac{6}{18}, \frac{4}{18}$$

$$14) \quad \frac{1}{2}, \frac{3}{5}, \frac{5}{6} \rightarrow \frac{15}{30}, \frac{18}{30}, \frac{25}{30}$$

$$15) \quad \frac{3}{4}, \frac{7}{10}, \frac{3}{8} \rightarrow \frac{30}{40}, \frac{28}{40}, \frac{15}{40}$$