【単元別中学入試問題集関西学院中算数】

解説P1 平成21年 計算分野 問題番号hmhs2733 (3) 訂正

$$\left(\frac{2}{3} - \frac{1}{3} \times \frac{6}{5}\right) \div \left(\frac{1}{3} \times \frac{11}{6} - \frac{5}{18}\right) \times 5 = \left(\frac{10}{15} - \frac{6}{15}\right) \div \left(\frac{11}{18} - \frac{5}{18}\right) \times 5$$
$$= \frac{4}{15} \times \frac{18}{6} \times 5 = 4$$

$$\stackrel{\underline{\alpha}}{\underline{\beta}} \times \frac{4}{\underline{\beta}}$$