



단원명	2. 분수의 곱셈	차시	8/11	평가일	년 월 일
과제명	여러 가지 분수의 곱셈			평가자	(인)

## 활동 과제

※ □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요. (1~2)

$$1. \quad 4\frac{2}{3} \times 1\frac{1}{7} = \frac{\boxed{\phantom{00}}}{3} \times \frac{\boxed{\phantom{00}}}{\cancel{7}} = \frac{\boxed{\phantom{00}}}{\boxed{\phantom{00}}} = \boxed{\phantom{00}} \frac{\boxed{\phantom{00}}}{\boxed{\phantom{00}}}$$

$$2. \quad \frac{3}{4} \times \frac{5}{7} \times 1\frac{2}{3} = \left( \frac{3}{4} \times \frac{5}{7} \right) \times \frac{\boxed{\phantom{000}}}{3} = \frac{\frac{\boxed{\phantom{000}}}{\cancel{15}}}{\boxed{\phantom{000}}} \times \frac{\boxed{\phantom{000}}}{\cancel{3}} = \frac{\boxed{\phantom{000}}}{\boxed{\phantom{000}}}$$

3. 계산해 보세요.

$$(1) \quad 1\frac{4}{5} \times 3\frac{1}{3}$$

$$(2) \quad 3\frac{1}{2} \times 4\frac{3}{7}$$

$$(3) \quad 4 \times \frac{10}{11}$$

$$(4) \quad \frac{3}{13} \times 2\frac{1}{6} \times \frac{8}{9}$$

4. 세 분수의 곱을 구하세요.

$$\frac{7}{8}$$

$$\frac{2}{5}$$

$$\frac{4}{9}$$

$$(\quad)$$

5. 아래의 가방 무게는  $3\frac{4}{7}$  kg입니다. 지연이의 가방 무게는 아래의 가방 무게의  $1\frac{2}{5}$ 배

일 때 지현이의 가방 무게는 몇 kg인가요?

$$\left( \begin{array}{c} \text{ } \end{array} \right)$$