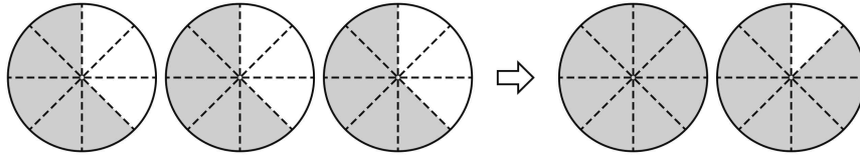




단원명	2. 분수의 곱셈	차시	2~3/11	평가일	년 월 일
과제명	분수와 자연수의 곱셈			평가자	(인)

활동 과제

1. 그림을 보고 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.



$$\frac{5}{8} \times 3 = \frac{5}{8} + \frac{5}{8} + \frac{5}{8} = \frac{5 \times \square}{8} = \frac{\square}{\square} = \square \frac{\square}{\square}$$

2. $2\frac{3}{4} \times 5$ 를 보기와 같은 방법으로 계산하세요.

보기

$$1\frac{2}{5} \times 4 = \frac{7}{5} \times 4 = \frac{7 \times 4}{5} = \frac{28}{5} = 5\frac{3}{5}$$

$2\frac{3}{4} \times 5$ _____

3. 계산해 보세요.

(1) $\frac{5}{9} \times 21$

(2) $4\frac{7}{10} \times 5$

4. $1\frac{1}{6} \times 8$ 을 두 가지 방법으로 계산하세요.

방법1

방법2

5. 물이 $\frac{2}{7}$ L씩 들어 있는 컵이 8개 있습니다. 물은 모두 몇 L인지 식을 쓰고 답을 구하세요.

식

답
