

# 색칠하여 분수 그림 완성하기

◆ 다음 문제들을 해결하며, 같은 값은 같은 색으로 색칠하여 작품을 완성하여 보세요.

※ 색깔은 마음대로 선택하세요. 계산한 값이 다른 경우에는 다른 색깔로 색칠합니다.

$\frac{4}{5} \div \frac{2}{15}$	$\frac{2}{3} \div \frac{2}{15}$	$\frac{4}{7} \div \frac{4}{21}$	$\frac{10}{11} \div \frac{4}{22}$	$\frac{8}{11} \div \frac{4}{11}$	
$\frac{2}{5} \div \frac{2}{15}$		$\frac{8}{11} \div \frac{4}{33}$		$\frac{4}{11} \div \frac{2}{33}$	
	$\frac{6}{15} \div \frac{1}{5}$	$\frac{5}{6} \div \frac{5}{18}$	$\frac{4}{6} \div \frac{1}{3}$		
$\frac{8}{14} \div \frac{2}{7}$	$\frac{9}{10} \div \frac{3}{20}$				
$\frac{6}{7} \div \frac{6}{35}$					$\frac{2}{3} \div \frac{1}{9}$

## 같이놀기 tip

작품을 완성한 뒤 다른 친구들과 작품을 비교하여 보세요.

# 색칠하여 분수 그림 완성하기

◻ 다음 문제들을 해결하며, 같은 값은 같은 색으로 색칠하여 작품을 완성하여 보세요.

※ 색깔은 마음대로 선택하세요. 계산한 값이 다른 경우에는 다른 색깔로 색칠합니다.

$\frac{4}{5} \div \frac{2}{15}$		$\frac{4}{7} \div \frac{4}{21}$		$\frac{8}{11} \div \frac{4}{11}$
		$\frac{8}{11} \div \frac{4}{33}$		
$\frac{2}{5} \div \frac{2}{15}$		$\frac{6}{15} \div \frac{1}{5}$	$\frac{5}{6} \div \frac{5}{18}$	$\frac{4}{11} \div \frac{2}{33}$
$\frac{8}{14} \div \frac{2}{7}$				$\frac{4}{6} \div \frac{1}{3}$
	$\frac{9}{10} \div \frac{3}{20}$			
		$\frac{2}{3} \div \frac{1}{9}$		$\frac{7}{12} \div \frac{7}{36}$

## 같이놀기 tip

작품을 완성한 뒤 다른 친구들과 작품을 비교하여 보세요.