


계산 결과가 같은 식에 색칠하기

| | | |
|----|---|----|
| 월 | 일 | 요일 |
| | 반 | 면 |
| 이름 | | |



안녕? 나는 인지라고 해. 내가 몇 학년인지 맞혀 볼래? |보기와 계산 결과가 같은 칸에 알맞은 색으로 칠하면 숫자가 나올 거야.

|보기

| | | |
|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| $\frac{4}{9} - \frac{2}{9}$ | $\frac{4}{5} - \frac{3}{5}$ | $\frac{9}{10} - \frac{6}{10}$ |
| 초록색으로 색칠하기 | 파란색으로 색칠하기 | 노란색으로 색칠하기 |

1 분수의 뺄셈을 계산하고, |보기와 계산 결과가 같은 칸에 알맞게 색칠해 보세요.

| | | | | |
|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| $\frac{8}{9} - \frac{5}{9}$ | $\frac{8}{9} - \frac{6}{9}$ | $\frac{8}{9} - \frac{3}{9}$ | $\frac{2}{5} - \frac{1}{5}$ | $\frac{8}{9} - \frac{2}{9}$ |
| $\frac{4}{5} - \frac{2}{5}$ | $\frac{3}{5} - \frac{2}{5}$ | $\frac{8}{10} - \frac{4}{10}$ | $\frac{3}{9} - \frac{1}{9}$ | $\frac{4}{10} - \frac{3}{10}$ |
| $\frac{9}{10} - \frac{7}{10}$ | $\frac{5}{9} - \frac{3}{9}$ | $\frac{7}{10} - \frac{4}{10}$ | $\frac{5}{10} - \frac{2}{10}$ | $\frac{6}{9} - \frac{4}{9}$ |
| $\frac{4}{5} - \frac{1}{5}$ | $\frac{7}{9} - \frac{1}{9}$ | $\frac{3}{5} - \frac{1}{5}$ | $\frac{4}{5} - \frac{3}{5}$ | $\frac{4}{5} - \frac{2}{5}$ |
| $\frac{8}{10} - \frac{6}{10}$ | $\frac{7}{10} - \frac{6}{10}$ | $\frac{6}{10} - \frac{5}{10}$ | $\frac{8}{10} - \frac{5}{10}$ | $\frac{7}{9} - \frac{6}{9}$ |


2 인지는 몇 학년인가요?

같이놀기 tip

분모가 같은 분수의 뺄셈을 할 때에는 분모는 그대로 두고, 분자끼리 빼요.
다른 친구와 계산 결과를 비교해 보세요.

계산 결과가 같은 식에 색칠하기

| | | |
|----|---|----|
| 월 | 일 | 요일 |
| | 반 | 번 |
| 이름 | | |



안녕? 나는 인지라고 해. 내가 몇 학년인지 맞혀 볼래? |보기와 계산 결과가 같은 칸에 알맞은 색으로 칠하면 숫자가 나올 거야.

| 보기 | | |
|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------------|
| $\frac{4}{9} - \frac{2}{9}$ | $\frac{4}{5} - \frac{3}{5}$ | $\frac{9}{10} - \frac{6}{10}$ |
| 초록색으로 색칠하기 | 파란색으로 색칠하기 | 노란색으로 색칠하기 |

1 분수의 뺄셈을 계산하고, |보기와 계산 결과가 같은 칸에 알맞게 색칠해 보세요.

| | | | | |
|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| $\frac{8}{9} - \frac{5}{9}$ | $\frac{8}{9} - \frac{6}{9}$ | $\frac{8}{9} - \frac{3}{9}$ | $\frac{2}{5} - \frac{1}{5}$ | $\frac{8}{9} - \frac{2}{9}$ |
| $\frac{4}{5} - \frac{2}{5}$ | $\frac{3}{5} - \frac{2}{5}$ | $\frac{8}{10} - \frac{4}{10}$ | $\frac{3}{9} - \frac{1}{9}$ | $\frac{4}{10} - \frac{3}{10}$ |
| $\frac{9}{10} - \frac{7}{10}$ | $\frac{5}{9} - \frac{3}{9}$ | $\frac{7}{10} - \frac{4}{10}$ | $\frac{5}{10} - \frac{2}{10}$ | $\frac{6}{9} - \frac{4}{9}$ |
| $\frac{4}{5} - \frac{1}{5}$ | $\frac{7}{9} - \frac{1}{9}$ | $\frac{3}{5} - \frac{1}{5}$ | $\frac{4}{5} - \frac{3}{5}$ | $\frac{4}{5} - \frac{2}{5}$ |
| $\frac{8}{10} - \frac{6}{10}$ | $\frac{7}{10} - \frac{6}{10}$ | $\frac{6}{10} - \frac{5}{10}$ | $\frac{8}{10} - \frac{5}{10}$ | $\frac{7}{9} - \frac{6}{9}$ |

2 인지는 몇 학년인가요? 4학년

같이놀기 tip

분모가 같은 분수의 뺄셈을 할 때에는 분모는 그대로 두고, 분자끼리 빼요.
다른 친구와 계산 결과를 비교해 보세요.