

분수 사탕 색칠하기

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

◆ 아래에는 세 친구와 분수 사탕이 있습니다. 세 친구들은 자신이 이야기하는 분수와 크기가 같은 사탕을 먹을 수 있습니다. 사탕 속 그림에 분수만큼 색칠하고, 누가 가장 많은 개수를 먹을 수 있는지 찾아 봅시다.



$$\frac{1}{3}$$

민지



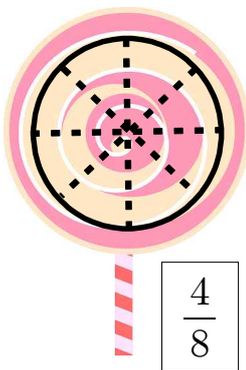
$$\frac{4}{6}$$

준하

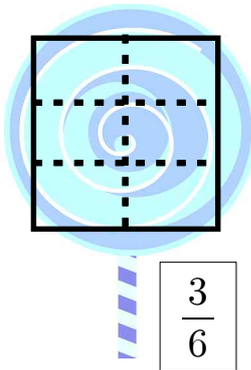


$$\frac{2}{4}$$

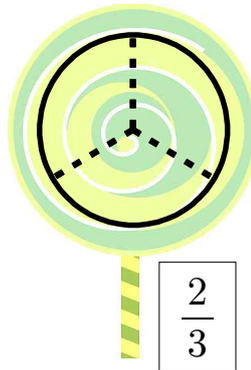
성혜



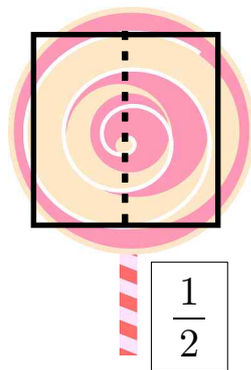
$$\frac{4}{8}$$



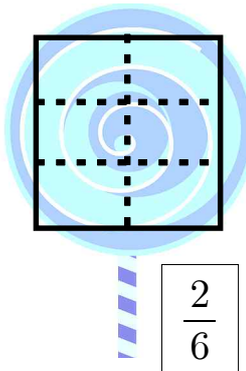
$$\frac{3}{6}$$



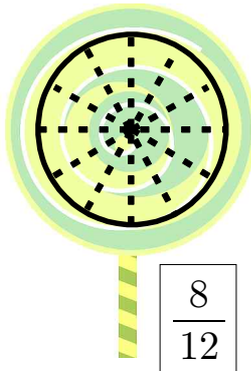
$$\frac{2}{3}$$



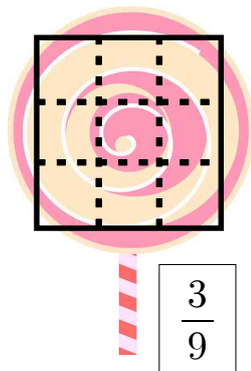
$$\frac{1}{2}$$



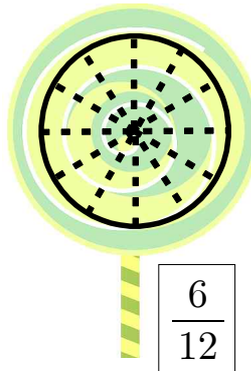
$$\frac{2}{6}$$



$$\frac{8}{12}$$



$$\frac{3}{9}$$



$$\frac{6}{12}$$

가장 많은 개수를 먹는 친구는 누구일까요? (**성혜**)

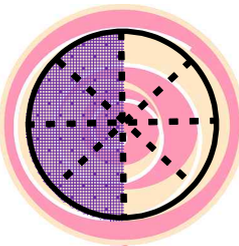
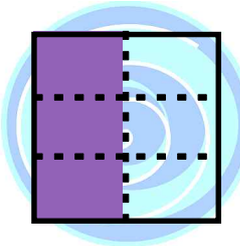
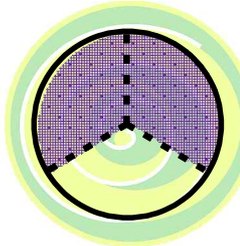
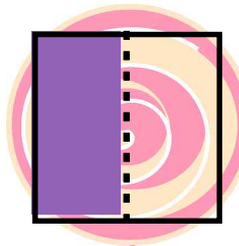
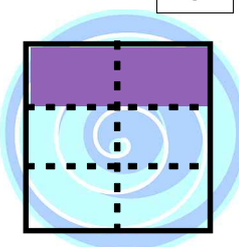
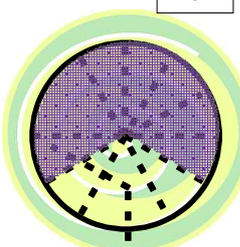
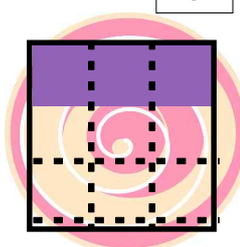
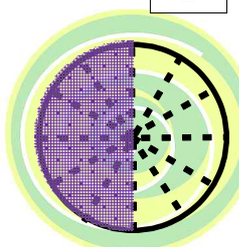
같이놀기 tip

세 친구의 분수를 먼저 그림으로 그린 뒤 활동하면 좀 더 쉽게 할 수 있어요.
원, 사각형 외에 다른 방법으로도 표현해 보도록 해요.

분수 사탕 색칠하기

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

◆ 아래에는 세 친구와 분수 사탕이 있습니다. 세 친구들은 자신이 이야기하는 분수와 크기가 같은 사탕을 먹을 수 있습니다. 사탕 속 그림에 분수만큼 색칠하고, 누가 가장 많은 개수를 먹을 수 있는지 찾아 봅시다.

| | | |
|--|--|--|
|  $\frac{1}{3}$ 민지 |  $\frac{4}{6}$ 준하 |  $\frac{2}{4}$ 성혜 |
|  $\frac{4}{8}$ |  $\frac{3}{6}$ |  $\frac{2}{3}$ |
|  $\frac{1}{2}$ |  $\frac{2}{6}$ |  $\frac{8}{12}$ |
|  $\frac{3}{9}$ |  $\frac{6}{12}$ | |

가장 많은 개수를 먹는 친구는 누구일까요? (**성혜**)

같이놀기 tip

세 친구의 분수를 먼저 그림으로 그린 뒤 활동하면 좀 더 쉽게 할 수 있어요.
원, 사각형 외에 다른 방법으로도 표현해 보도록 해요.