

# 분수와 소수 크기 비교 주사위 놀이하기

월	일	요일
	반	번
이름		

## 놀이 방법

- ▶ 짝과 함께 하는 놀이입니다.
- ▶ 소수 순서에서는 주사위를 1번 던져 소수점 오른쪽에 숫자를 쓰고, 분수 순서에서는 주사위를 2번을 던져 분모가 분자보다 큰 진분수를 만들어 줍니다.
- ▶ 각각 만든 소수와 분수 크기 비교를 하여 크기가 큰 결과를 얻은 친구가 승리합니다.



나는 주사위를 던졌는데 6이 나왔어.  
그럼 수는 0.6이야.



나는 주사위를 던졌는데 6, 4가 나왔어.  
 $\frac{4}{6}$ 야. 크기 비교를 하면 내가 이겼어!

	1라운드	나	0.□	크기 비교 결과:
		짝	$\frac{\square}{\square}$	
	2라운드	나	$\frac{\square}{\square}$	크기 비교 결과:
		짝	0.□	
	3라운드	나	0.□	크기 비교 결과:
		짝	$\frac{\square}{\square}$	

- 1 주사위를 던져서 수를 적고 크기 비교를 해 보세요.
- 2 누가 승리했나요? 모두의 다른 친구와도 놀이를 해 보세요.

## 같이놀기 tip

다른 친구들과 같은 방식으로 진행할 수 있어요.  
주사위 대신 숫자 카드로 바꾸어 놀이 방법을 바꾸어 진행할 수 있어요.

# 분수와 소수 크기 비교 주사위 놀이하기

월	일	요일
	반	번
이름		

## 놀이 방법

- ▶ 짝과 함께 하는 놀이입니다.
- ▶ 소수 순서에서는 주사위를 1번 던져 소수점 오른쪽에 숫자를 쓰고, 분수 순서에서는 주사위를 2번을 던져 분모가 분자보다 큰 진분수를 만들어 줍니다.
- ▶ 각각 만든 소수와 분수 크기 비교를 하여 크기가 큰 결과를 얻은 친구가 승리합니다.



나는 주사위를 던졌는데 6이 나왔어.  
그럼 수는 0.6이야.



나는 주사위를 던졌는데 6, 4가 나왔어.  
 $\frac{4}{6}$ 야. 크기 비교를 하면 내가 이겼어!

<div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 100px; margin: 0 auto;"></div>	1라운드	나	0.6	크기 비교 결과: $\frac{4}{6}$
		짝	$\frac{4}{6}$	
	2라운드	나	$\frac{1}{5}$	크기 비교 결과: 0.5
		짝	0.5	
	3라운드	나	0.3	크기 비교 결과: $\frac{1}{2}$
		짝	$\frac{1}{2}$	

- 1 주사위를 던져서 수를 적고 크기 비교를 해 보세요.
- 2 누가 승리했나요? 모두의 다른 친구와도 놀이를 해 보세요.

## 같이놀기 tip

다른 친구들과 같은 방식으로 진행할 수 있어요.  
주사위 대신 숫자 카드로 바꾸어 놀이 방법을 바꾸어 진행할 수 있어요.