

## 찾는 수 맞히기

월 일 요일

반 번

이름

◆ 다음을 보고 찾는 수가 무엇인지 맞혀 보세요.

힌트		추리하기
1	이 수는 3의 배수야.	
2	이 수는 6의 배수이기도 해.	
3	이 수는 8의 배수이기도 해.	
4	이 수는 8과 12의 최소공배수의 배수야.	
5	이 수는 50보다는 작아.	
6	8과 6의 최소공배수는 이 수가 아니야.	
7	이 수는 무엇일까?	

같이놀기 tip

조건을 바꾸어 최소공배수를 구해 보세요.

## 찾는 수 맞히기

월 일 요일

반 번

이름

◆ 다음을 보고 찾는 수가 무엇인지 맞혀 보세요.

힌트		추리하기
1	이 수는 3의 배수야.	3, 6, 9, 12, 15, 18, ...
2	이 수는 6의 배수이기도 해.	6, 12, 18, 24, 30, ...
3	이 수는 8의 배수이기도 해.	8, 16, 24, 32, 40, ...
4	이 수는 8과 12의 최소공배수의 배수야.	24, 48, 72, ...
5	이 수는 50보다는 작아.	24, 48
6	8과 6의 최소공배수는 이 수가 아니야.	24가 아님.
7	이 수는 무엇일까?	48

같이놀기 tip

조건을 바꾸어 최소공배수를 구해 보세요.