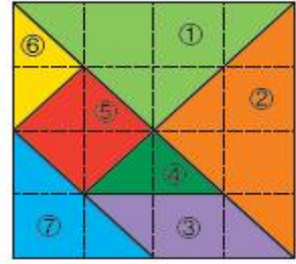


3학년 수학
학습지 6

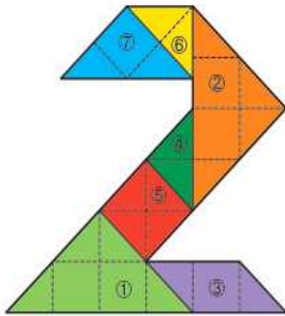
칠교판으로 숫자를 만들어 볼까?

반 번
이름:

- 칠교판은 정사각형 모양의 나무 또는 종이를 정사각형 1개, 평행사변형 1개, 직각삼각형 5개로 나누어 만든 것이다.
오른쪽 그림은 한 칸의 가로와 세로의 길이가 각각 1인 모눈종이 위에 칠교판을 그린 것이다. 이 칠교판으로 다음 활동을 해보자.



- 1 칠교판으로 다음과 같이 숫자 2를 만들고, 숫자 2 모양의 둘레의 길이를 구해 보자.



숫자 2 모양의 둘레의 길이





2. 칠교판으로 다른 숫자나 동물 모양 등을 만들고, 그 둘레의 길이를 구해 보자.

모양 만들기

만든 모양의 둘레의 길이