

# *Draw.io*

## 사용설명서

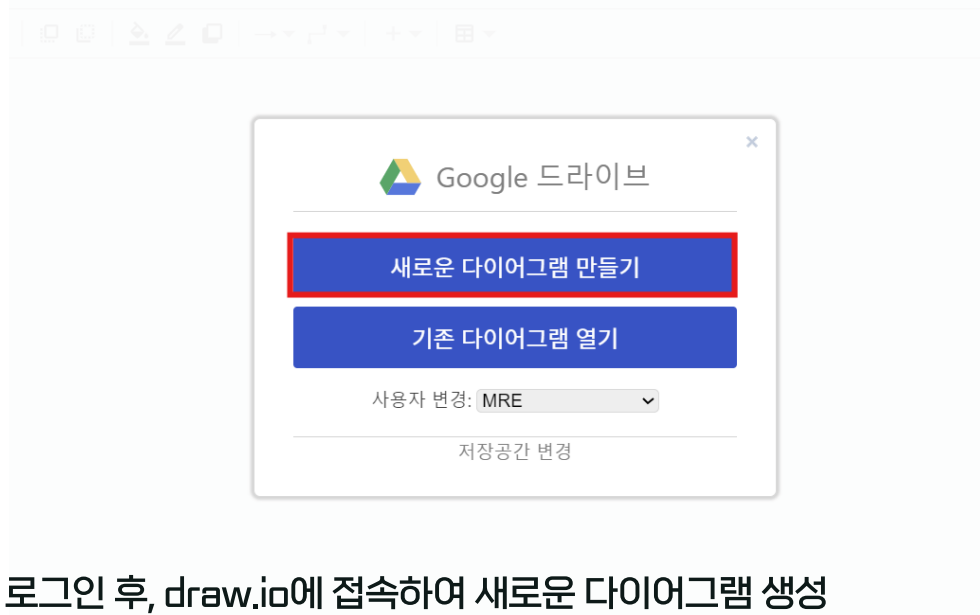


### HTML 작성방법

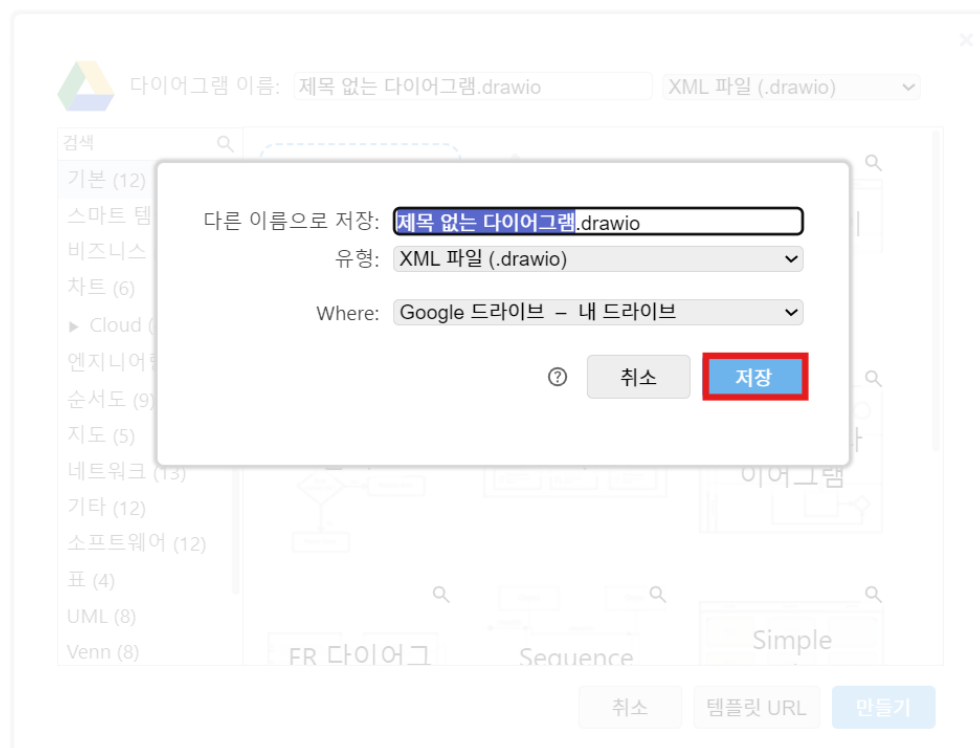
1. 박싱 완료 - 특징별로 박싱하며 가로 혹은 세로로만 쌓이도록
2. Dom Tree 구성
3. Dom Tree의 내용대로 HTML 작성

01

## DRAW.IO에 접속하여 새 다이어그램 생성



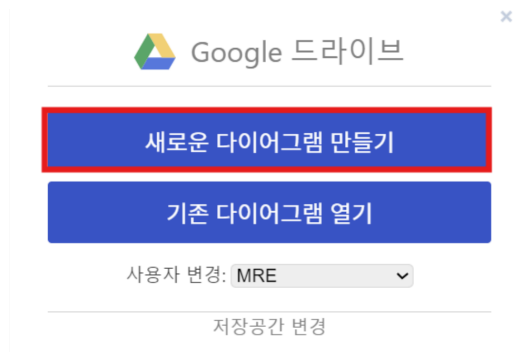
- 구글에 로그인 후, draw.io에 접속하여 새로운 다이어그램 생성



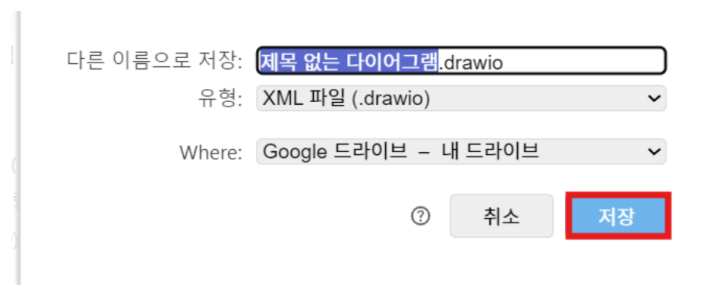
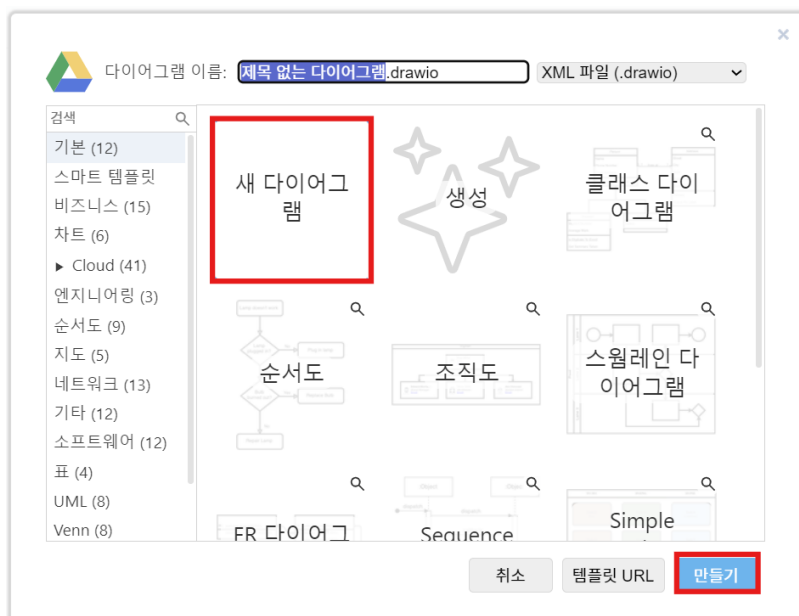
- 프로젝트에 맞는 이름으로 변경 ) 저장 버튼 클릭

# 01

## DRAW.IO에 접속하여 새 다이어그램 생성



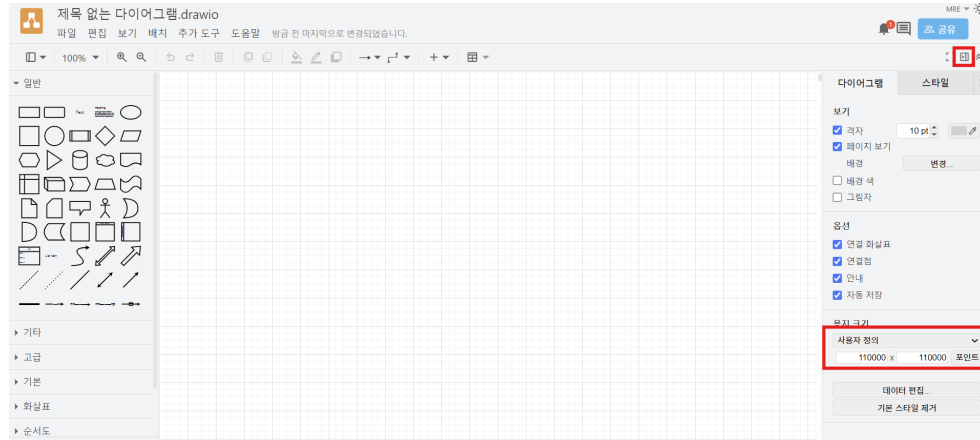
- 구글에 로그인 후, draw.io에 접속하여 새로운 다이어그램 생성



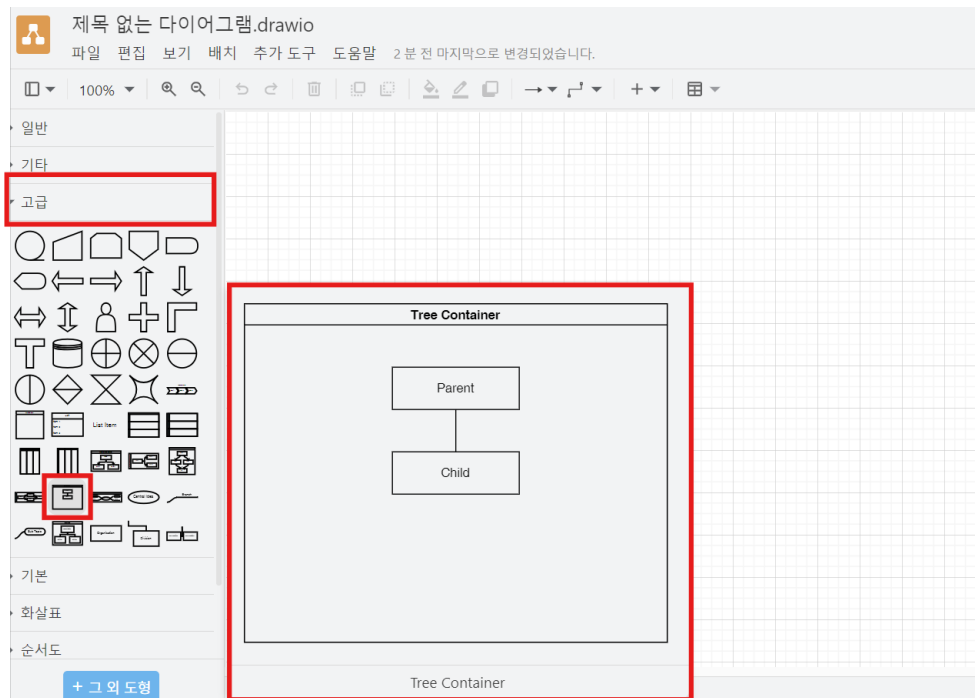
- 다른 스타일의 양식 선택하지 않고 새 다이어그램 양식 선택
- 프로젝트에 맞는 이름으로 변경 ) 저장 버튼 클릭

## 02

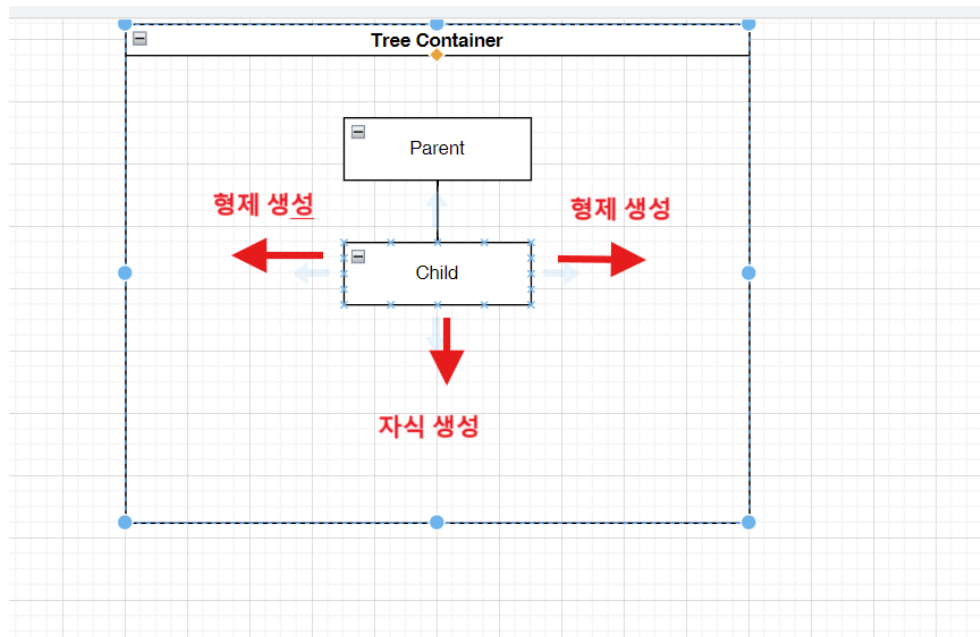
## 용지사이즈 넉넉하게 변경및도형선택



- 오른쪽 상단 아이콘 중 2번째(서식)를 눌러보면 다이어그램 서식바가 뜨며, 용지 크기를 선택할 수 있다.
- 사용자 정의 항목을 누르고 원하는 사이즈를 입력한다.



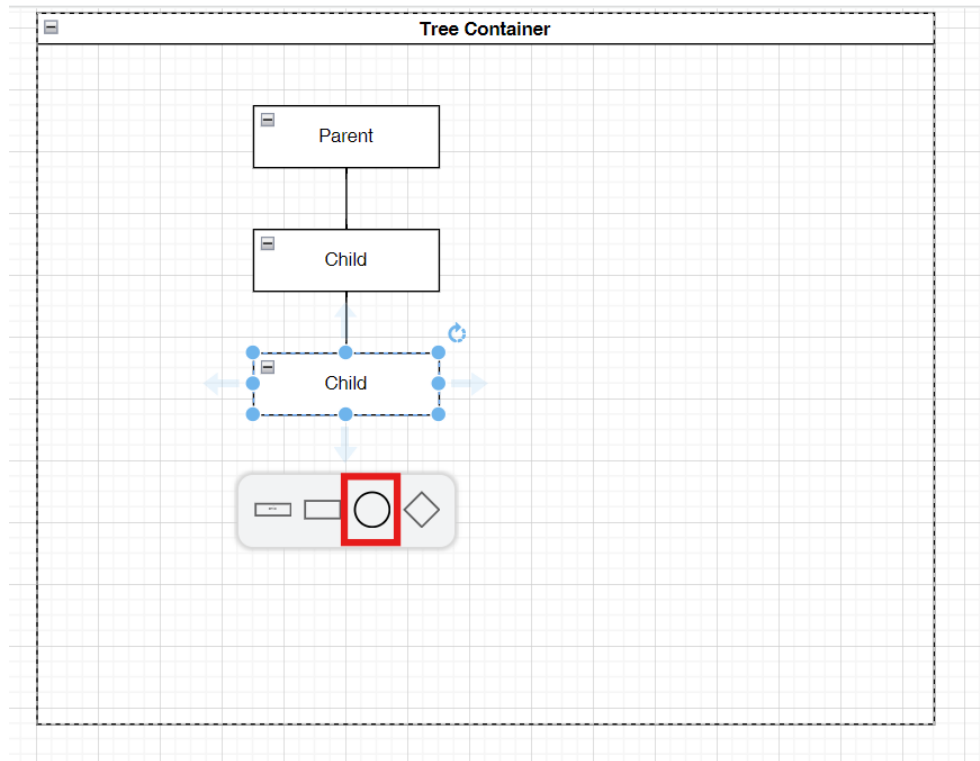
- 왼쪽 도형들 중에서 [고급] > [Tree Container] 를 클릭



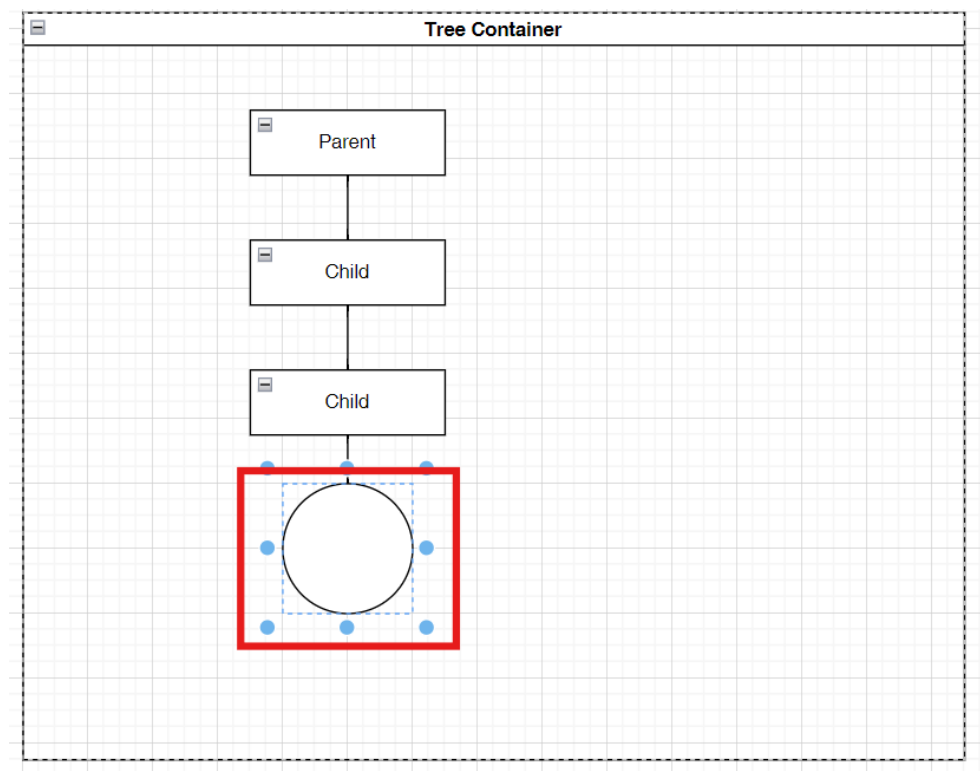
- 박싱한 내용 토대로 부모-자식-형제 관계도의 Dom Tree를 작성
- draw.io에서 상자에 마우스를 올리면 희미한 화살표가 보임
- 좌, 우 화살표 클릭 : 형제 생성
- 아래 화살표 클릭 : 자식 생성

## 04

## 원형(텍스트노드)만들기



- 희미한 화살표 위에 마우스 올려두면 4가지의 도형 목록이 뜬다.
- 원 도형을 드래그 앤 드롭한다.



- 원 도형을 더블 클릭하면 텍스트 입력이 가능하다.