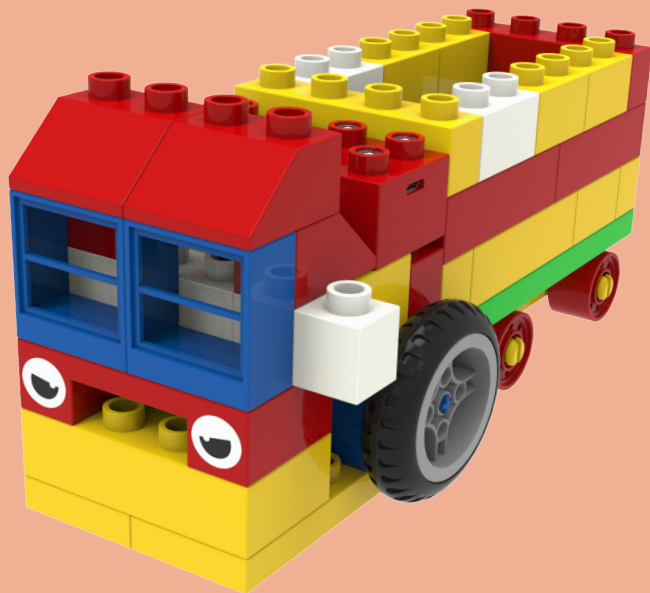
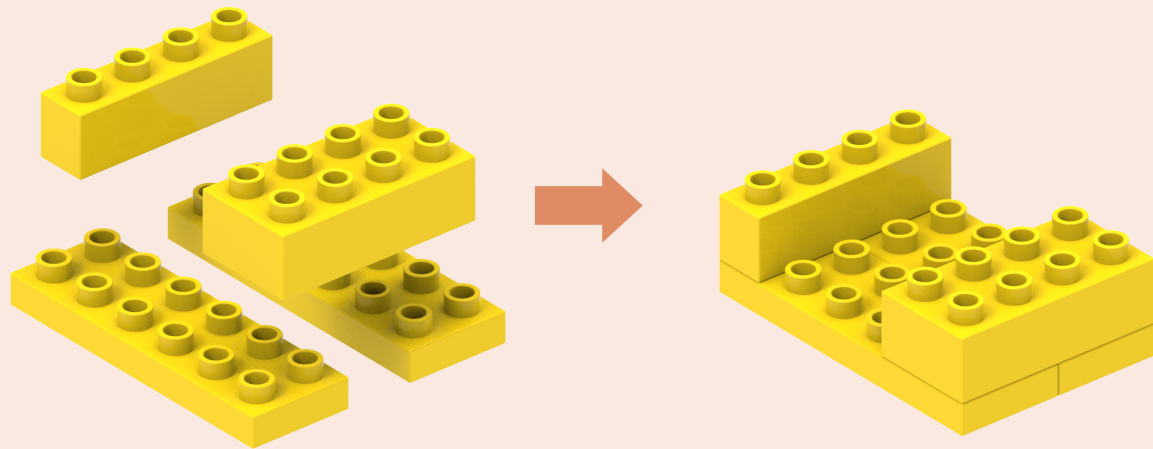
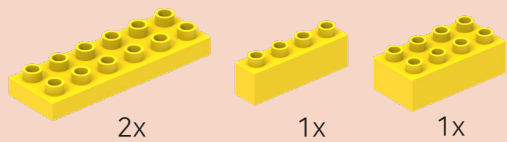


BLOCKBOT

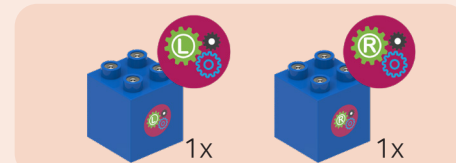
트럭



1



2



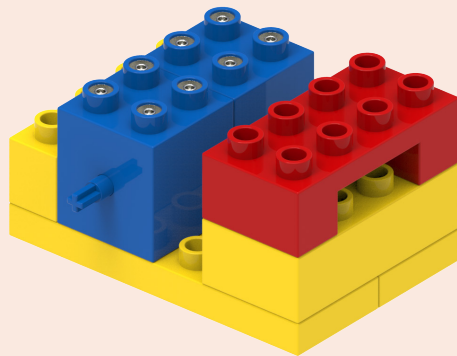
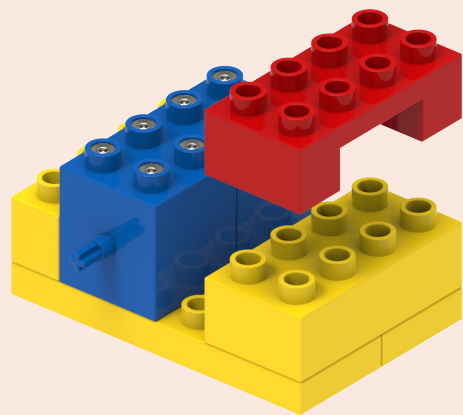
* L, R 을 구별하여 조립하세요!!



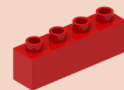
3



1x



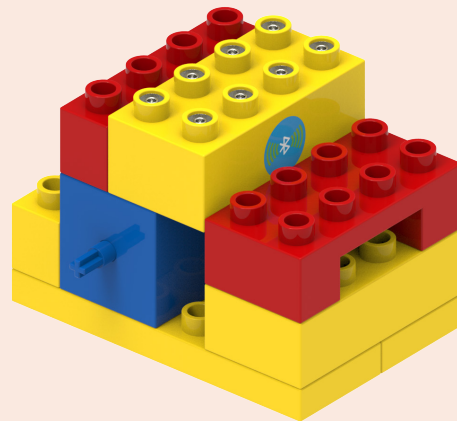
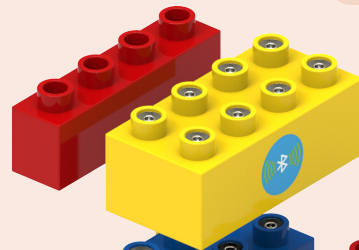
4



1x



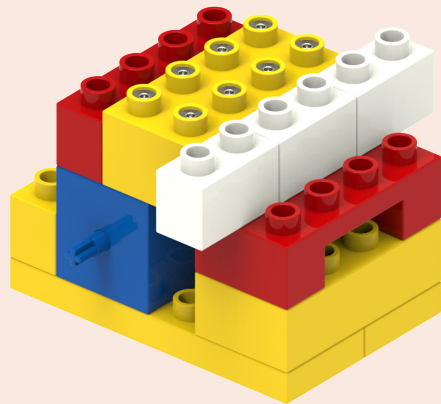
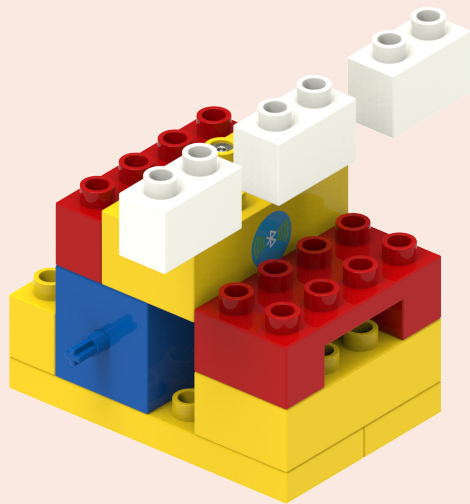
1x



5



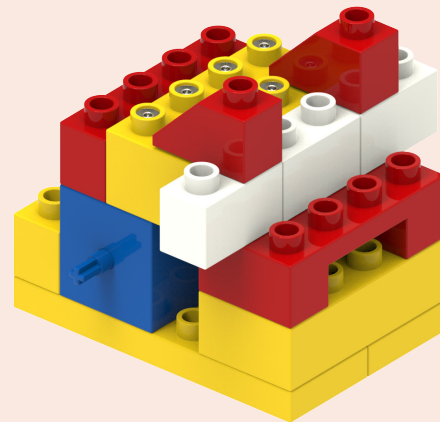
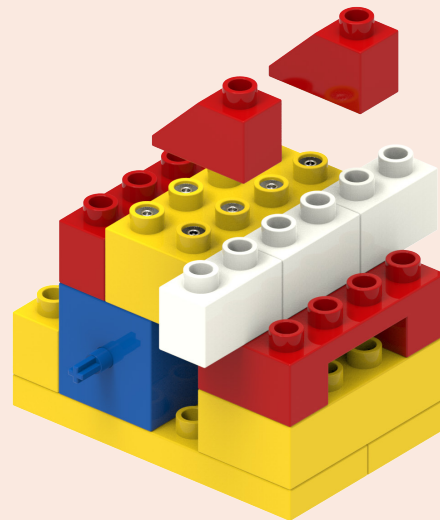
3x



6



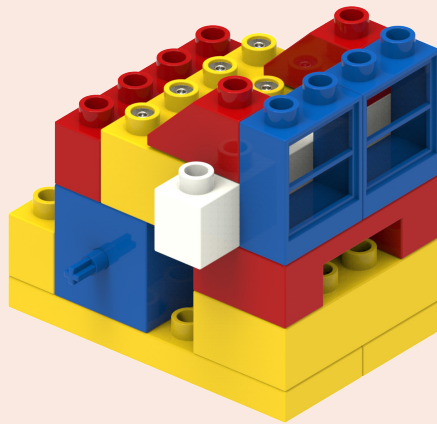
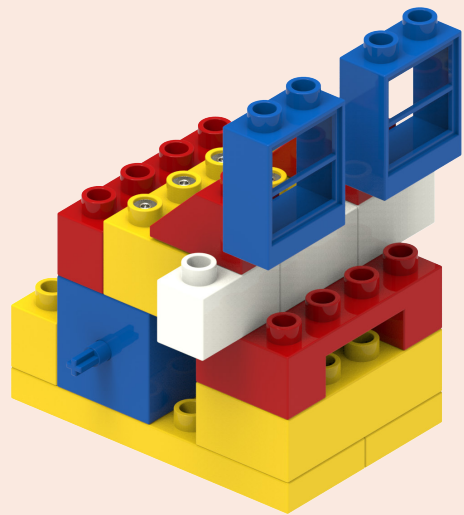
2x



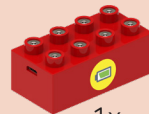
7



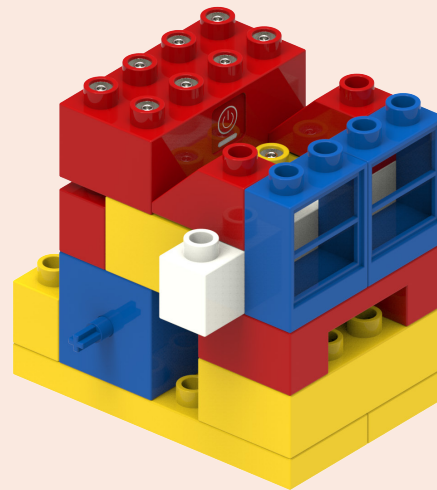
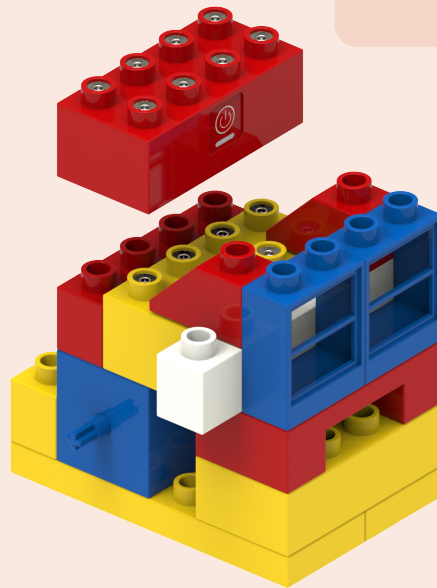
2x



8



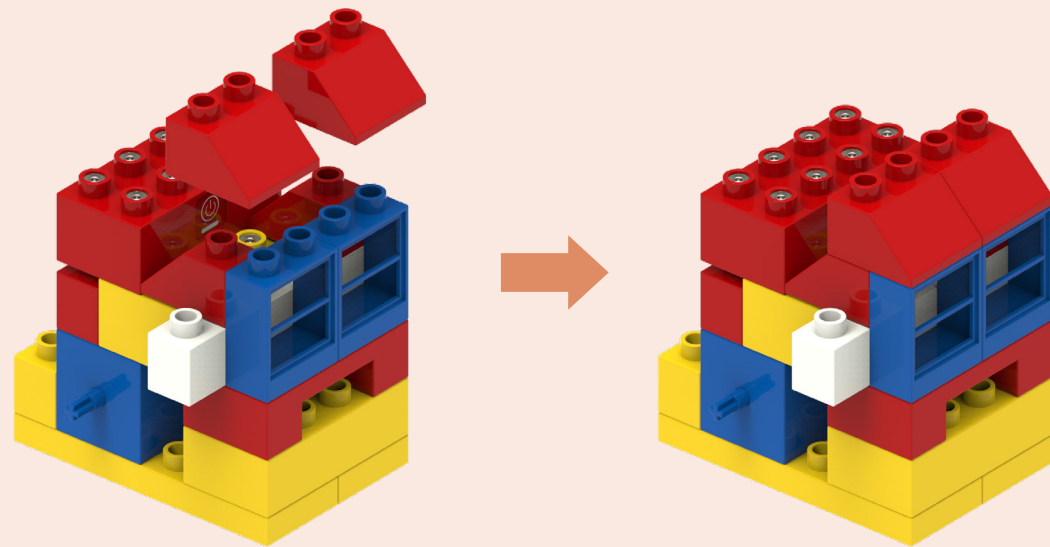
1x



9



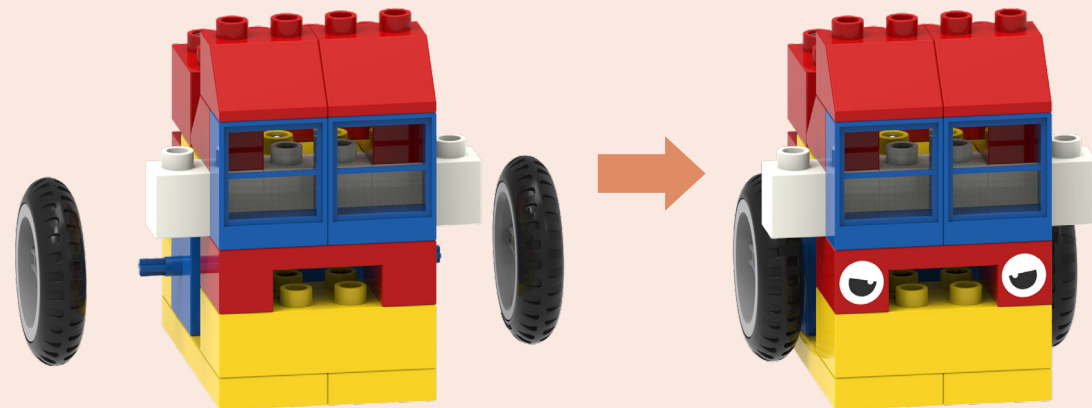
2x



10



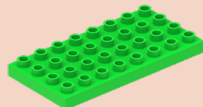
2x



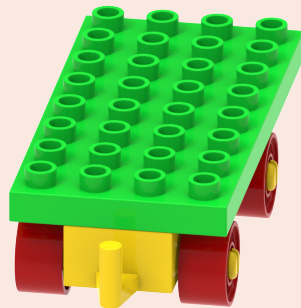
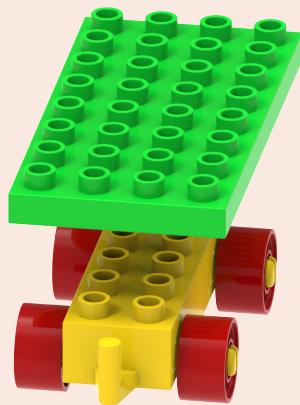
11



1x



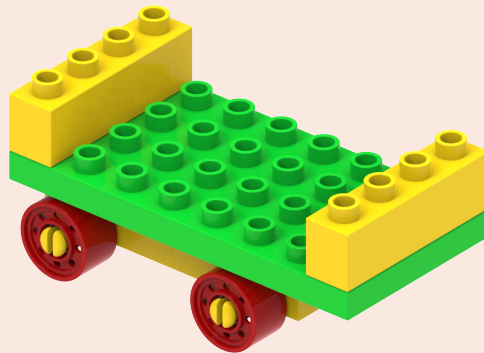
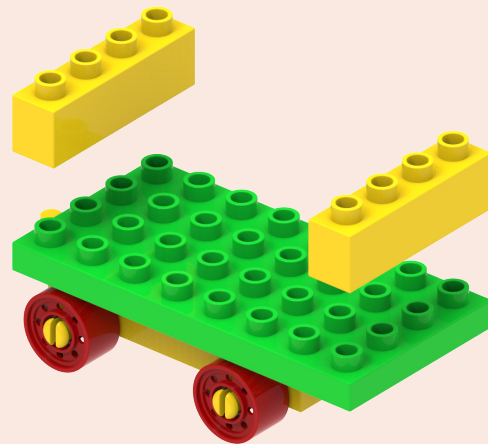
1x



12



2x



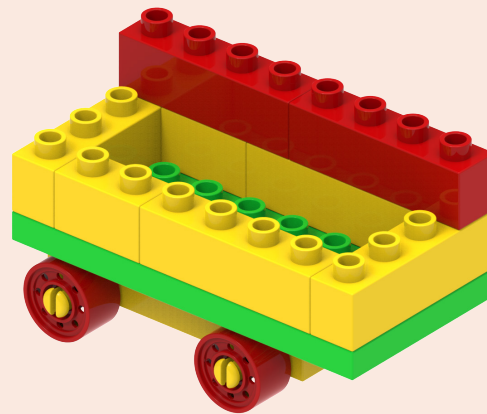
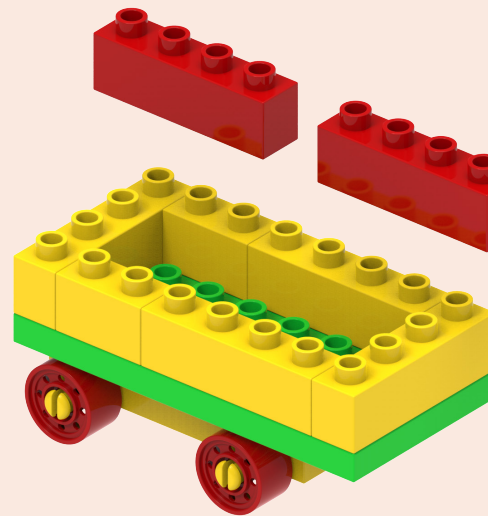
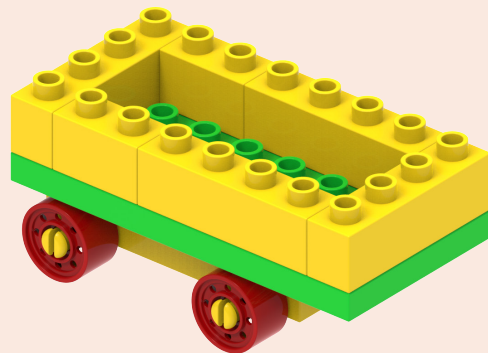
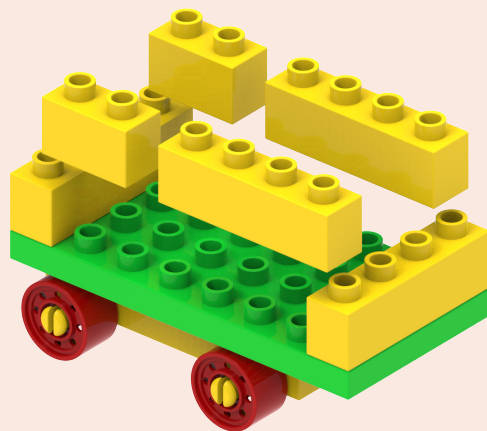
13



2x

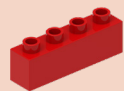


2x

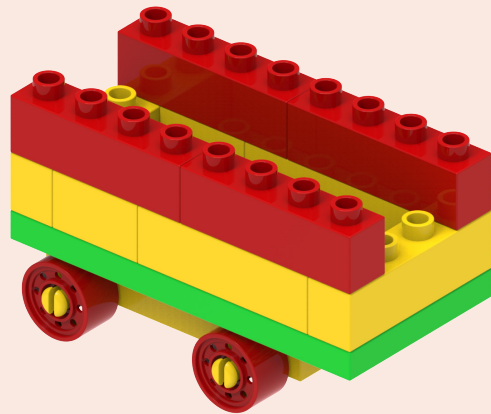
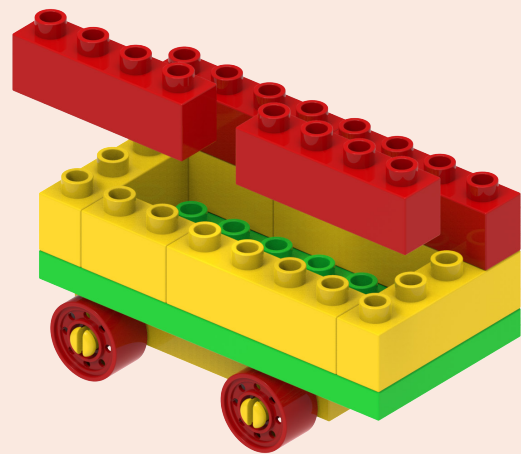


14

15



2x



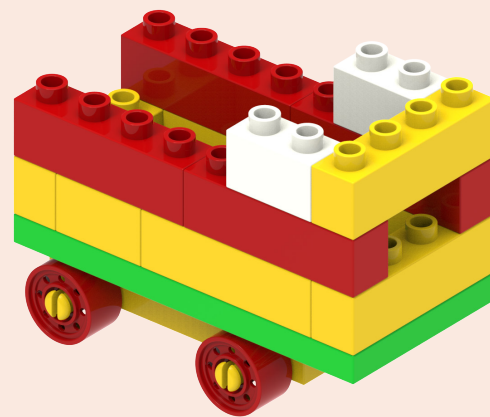
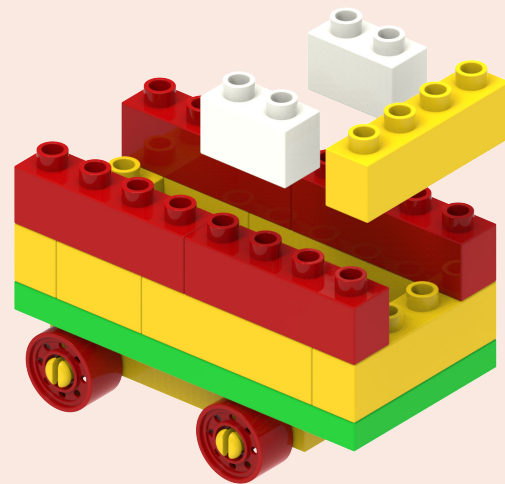
16



2x



1x



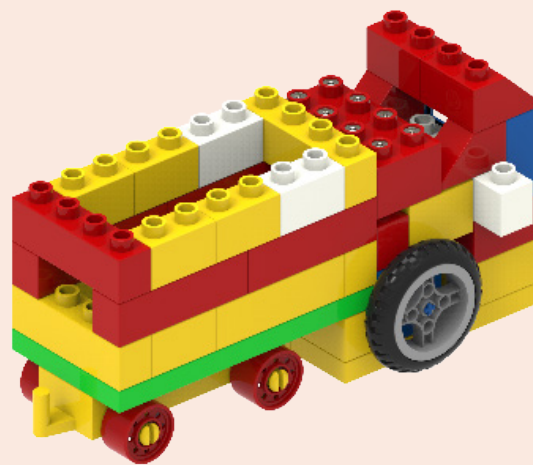
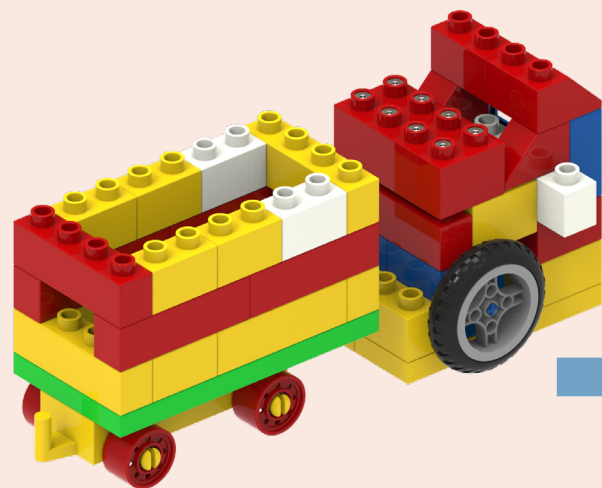
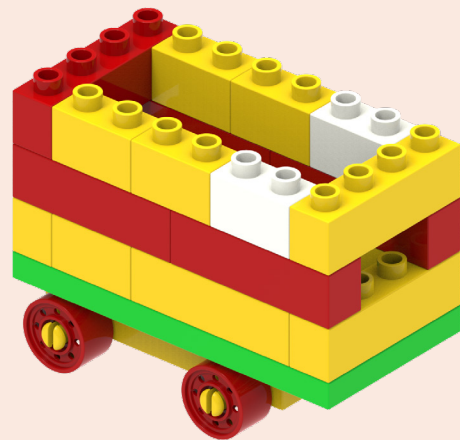
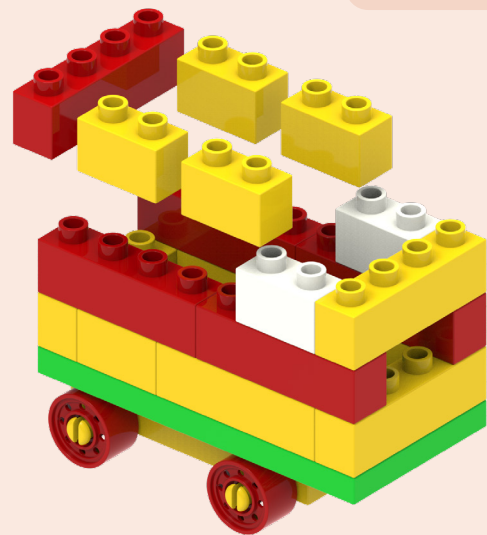
17



4x

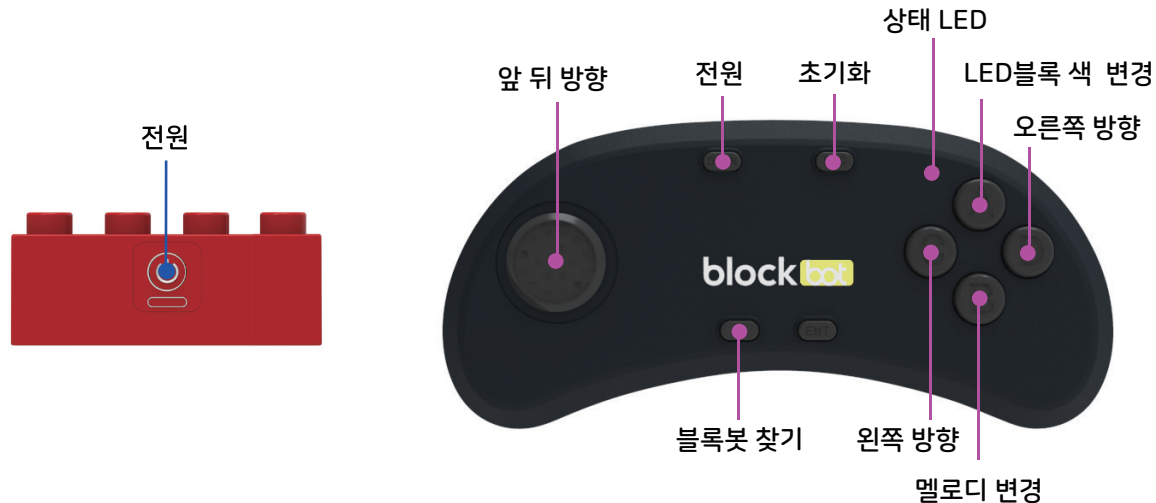


1x



18

블록봇 배터리와 블루투스 리모콘



리모컨 상태 LED 색의 의미

파란색 : 블록봇을 찾고 있습니다. **초록색** : 블록봇과 연결이 되었습니다. **빨간색** : 블록봇을 찾는 데 실패했습니다.

블루투스 연결방법

1. 블록봇의 전원을 켭니다.
2. 리모컨의 전원을 켭니다.
: 상태 LED의 빨간불이 파란불로 바뀌면서 블록봇을 찾기 시작합니다.

★ 연결이 완료되면 상태 LED에 초록불이 들어옵니다.

(블록봇과 리모컨이 연결되지 않는 경우 다음 순서대로 연결해 주세요.)

1. 블록봇과 리모컨의 전원을 켭니다.
2. 초기화 버튼을 5초간 길게 누릅니다.
: 상태 LED가 빨간색으로 켜져 있다가 파란색으로 한 번 깜빡이는 것을 확인합니다.
3. 블록봇 찾기 버튼을 짧게 한 번 누릅니다.
: 상태 LED가 파란색으로 여러 번 깜빡이는 것을 확인합니다.

★ 연결이 완료되면 상태 LED에 초록불이 들어옵니다.

* 한 번 연결이 완료된 블록봇과 리모컨은 전원을 켤 때마다 자동으로 연결됩니다.

어린이제품 안전 특별법에 의한 표시사항

품명 : 완구(교육용 로봇)

주소 : 서울특별시 강남구 개포로 250,
선광빌딩 3층

모델명 : 블록봇 키트(시리즈)

제조자명 : (주)일삼공티

전화 번호 : 02-2135-7979

제조국: 대한민국

대상연령: 3세 이상



BLOCKBOT



안전확인신고번호

: CB062R387-9001

CE FCC RoHS

취급 및 사용상 주의사항

1. 배터리 블록을 포함한 모든 전자블록은 입에 넣거나 빨지 않도록 주의해 주시고, 불 또는 물에 넣지 마세요.
2. 배터리 블록은 사용 후, 전원을 끄고 유아의 손이 닿지 않게 보관하여야 합니다.
3. 만일 배터리블록 충전 중에 어떠한 이상한 냄새, 소리, 연기가 나는 경우 즉시 전원을 차단하고 플러그를 분리해 주세요.
4. 배터리가 충전되는 동안은 어른이 감독을 해야 하며 완전히 충전이 된 경우, 충전용 플러그를 뽑아주세요.
과열을 방지하기 위해서 충전용 배터리가 완전히 충전된 후에 다시 충전하지 말아주세요.
5. 배터리의 보관온도는 섭씨 0도와 섭씨 40도 사이에서 보관되어야 하고, 또 금속제품과 함께 보관하지 마세요.
6. 가연성 물질이나 가연성 물질로 된 표면(카펫, 목재마루, 목재가구 등) 또는 전기가 통하는 물체 근처에서는 충전하지 마세요.