

ROBOTICA

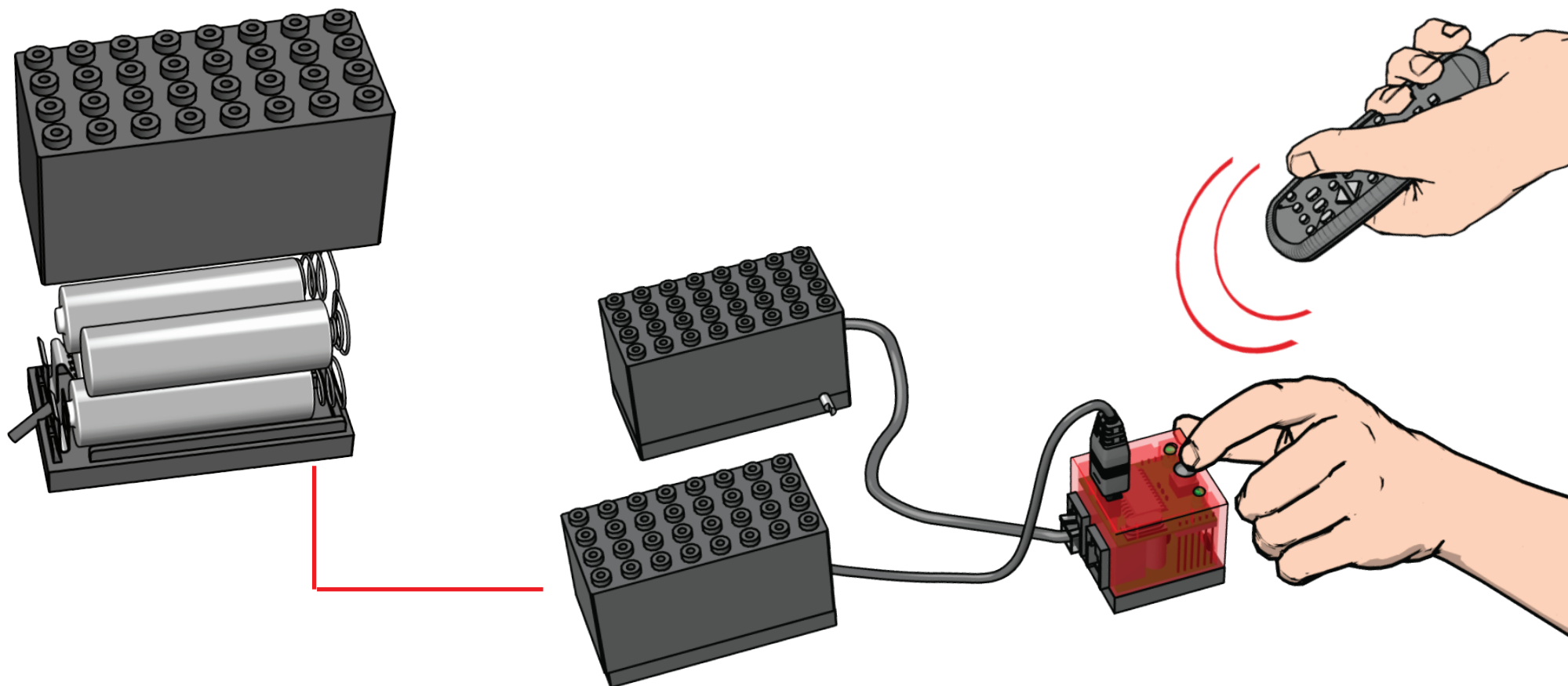


**PROBOTS**

**Q-BOT  
EXPLORADOR**

**500 PIEZAS  
+ E-BRICK  
+ 2 MOTORES  
Q-X4000**





## 1. Prueba de Motor, Portapilas y Ladrillo Inteligente.

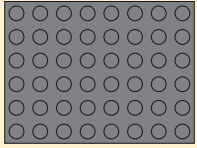
Antes de armar tu Probots, coloca las pilas en el Portapilas y enchúfalo al Ladrillo Inteligente. También enchufa el motor. Presiona el botón del Ladrillo Inteligente, se encenderán las luces y emitirá un sonido. Si no ocurre, verifica que las pilas estén bien colocadas y los componentes bien enchufados. Prueba el funcionamiento del motor accionándolo con el control remoto de la TV

## 2. Prueba de funciones Control Remoto :

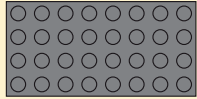
1. Presiona el botón de tu E-Brick para encenderlo.
2. Presiona algún botón de tu control remoto: se encenderá el motor prendiendo ambas luces.
3. Vuelve a presionar un botón: el motor seguirá encendido con una sola luz.
4. Presiona nuevamente un botón: se encenderá solamente una luz.
5. Presionando una vez más se apagaran las luces y el motor irá en el sentido contrario.
6. Vuelve a presionar y se apagará.

1

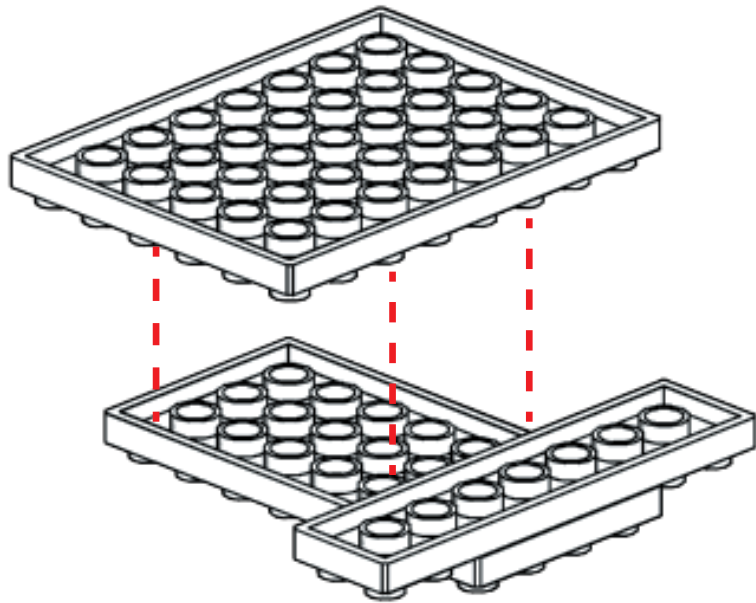
1



1

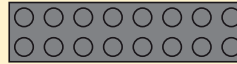


1

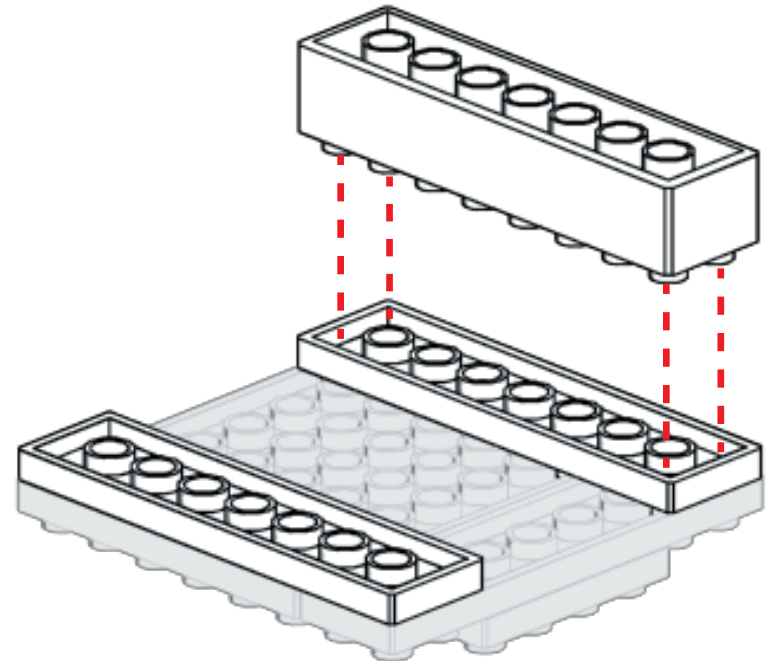
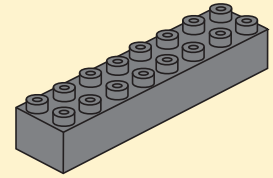


2

2

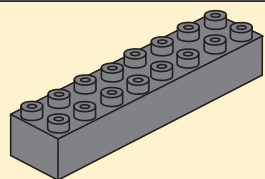


1

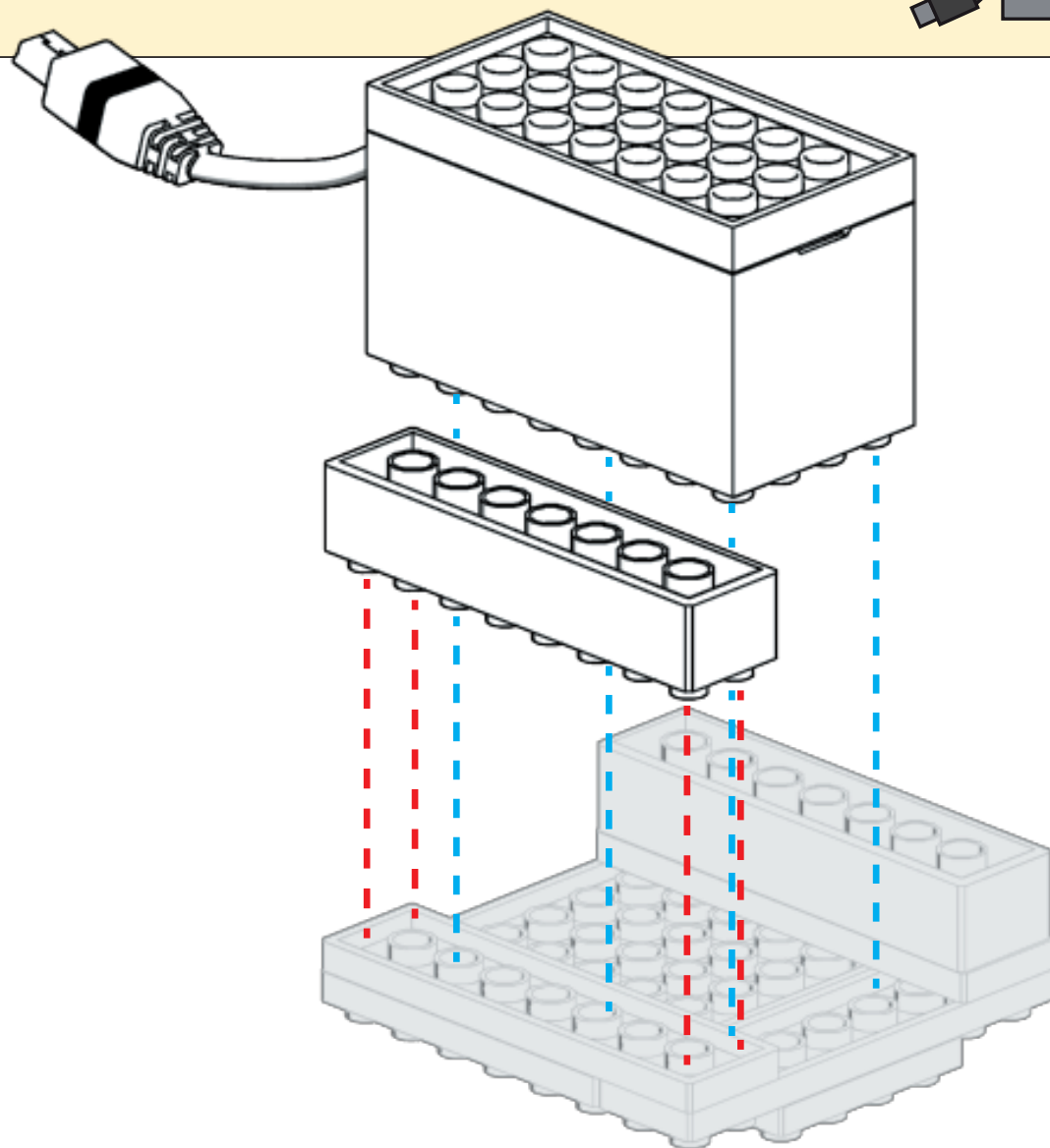
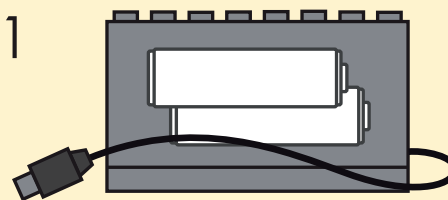


3

1



1

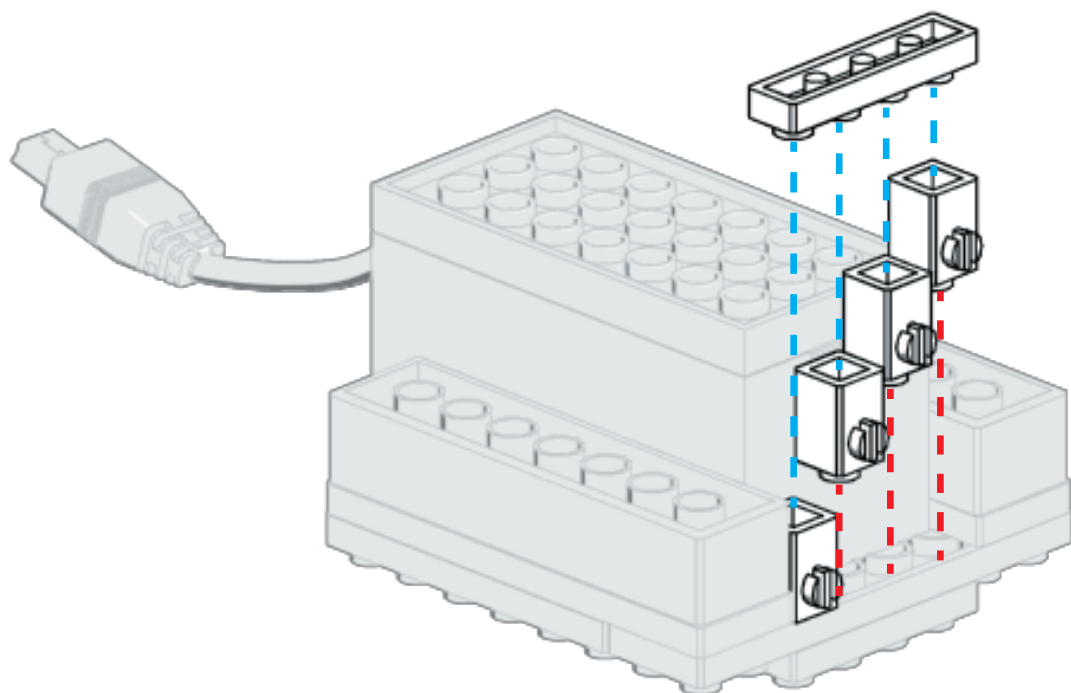


4

1



4



5

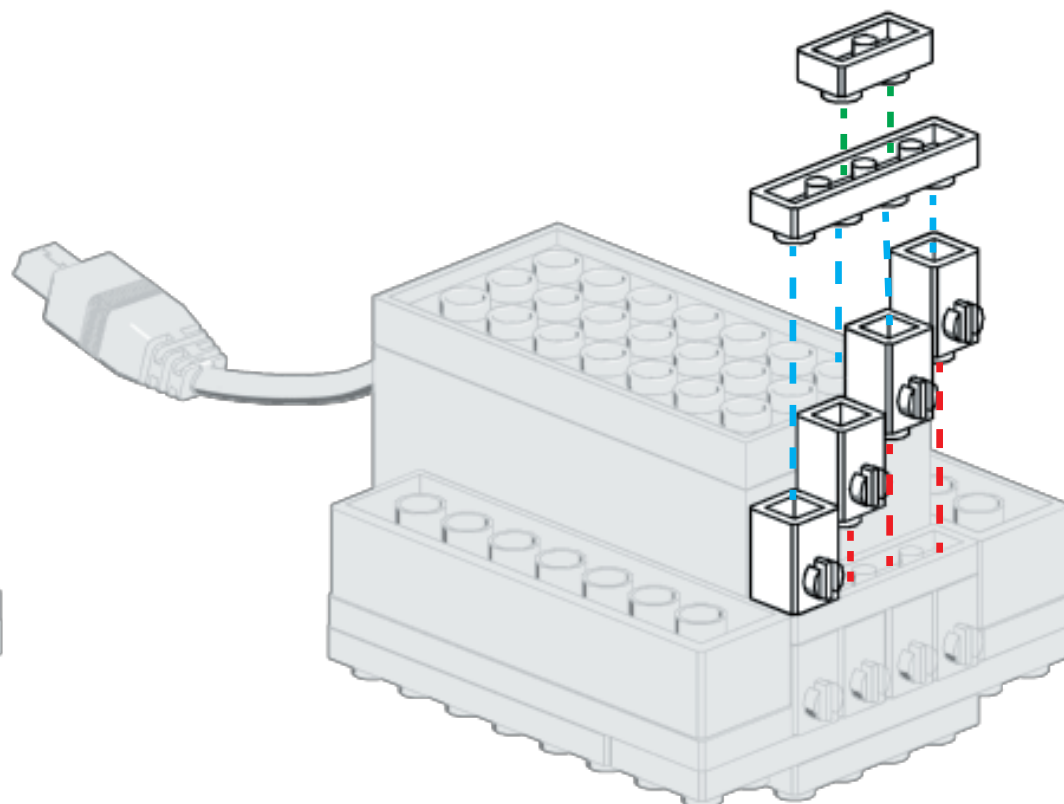
1



4



1



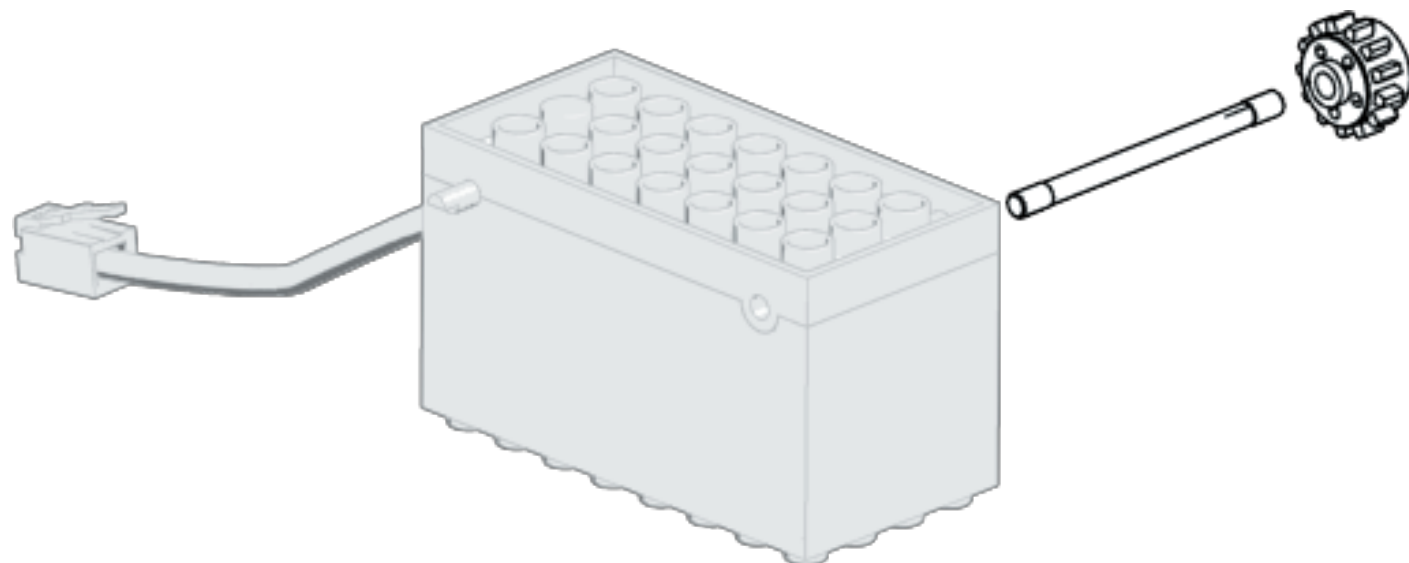


6

1

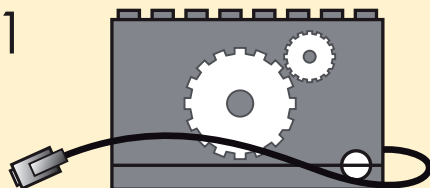


1

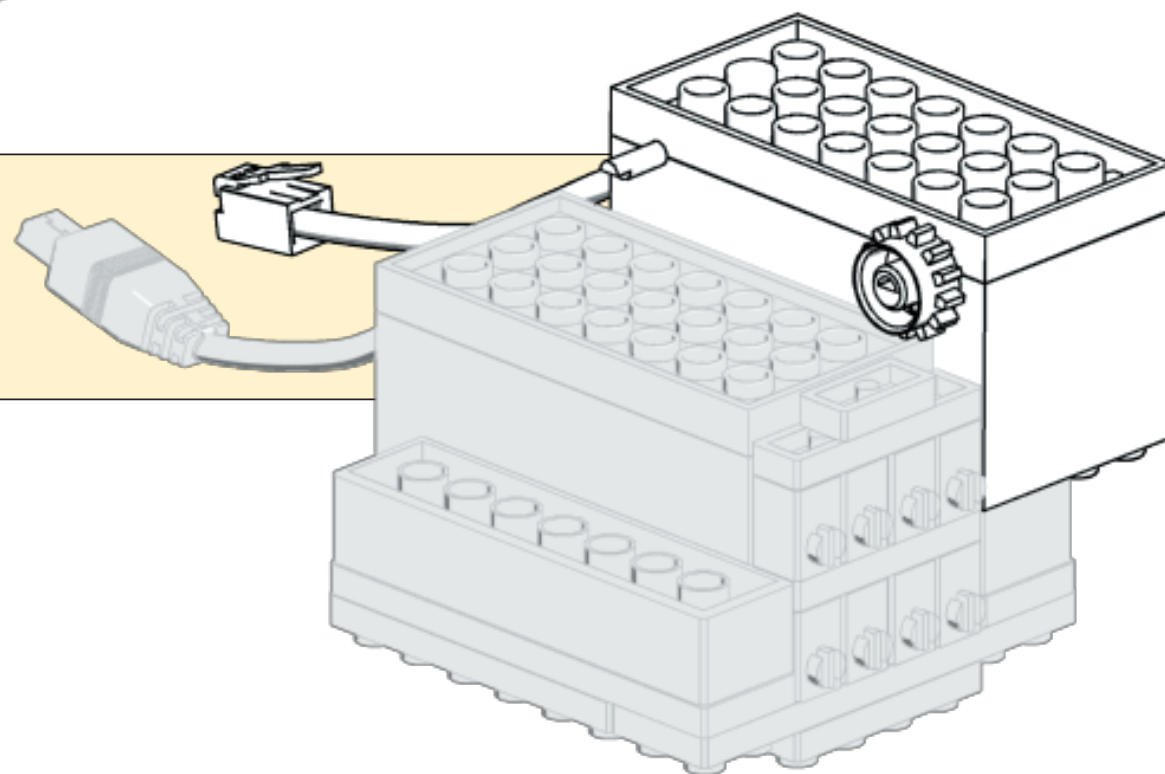


7

1

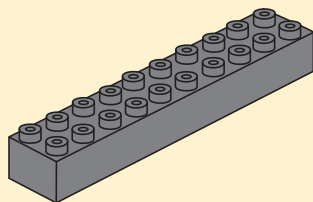


1

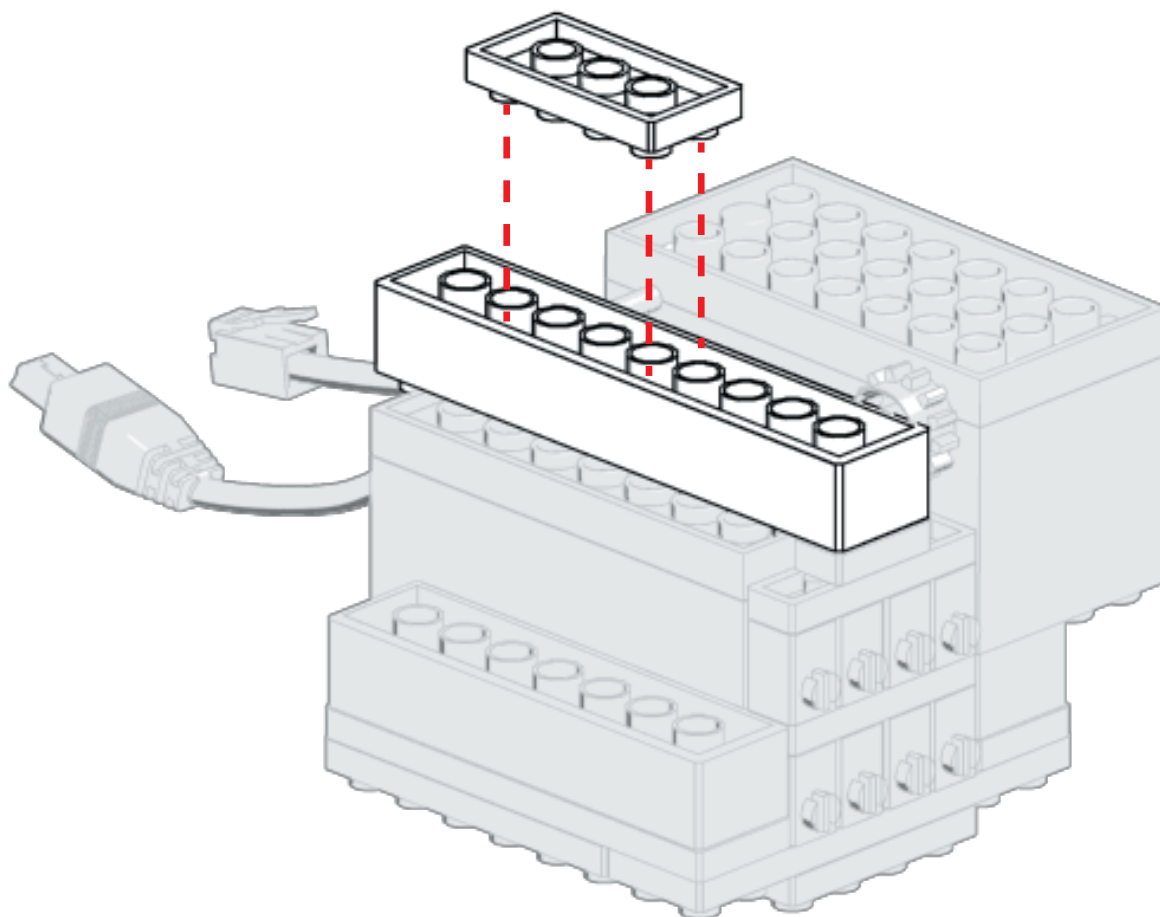


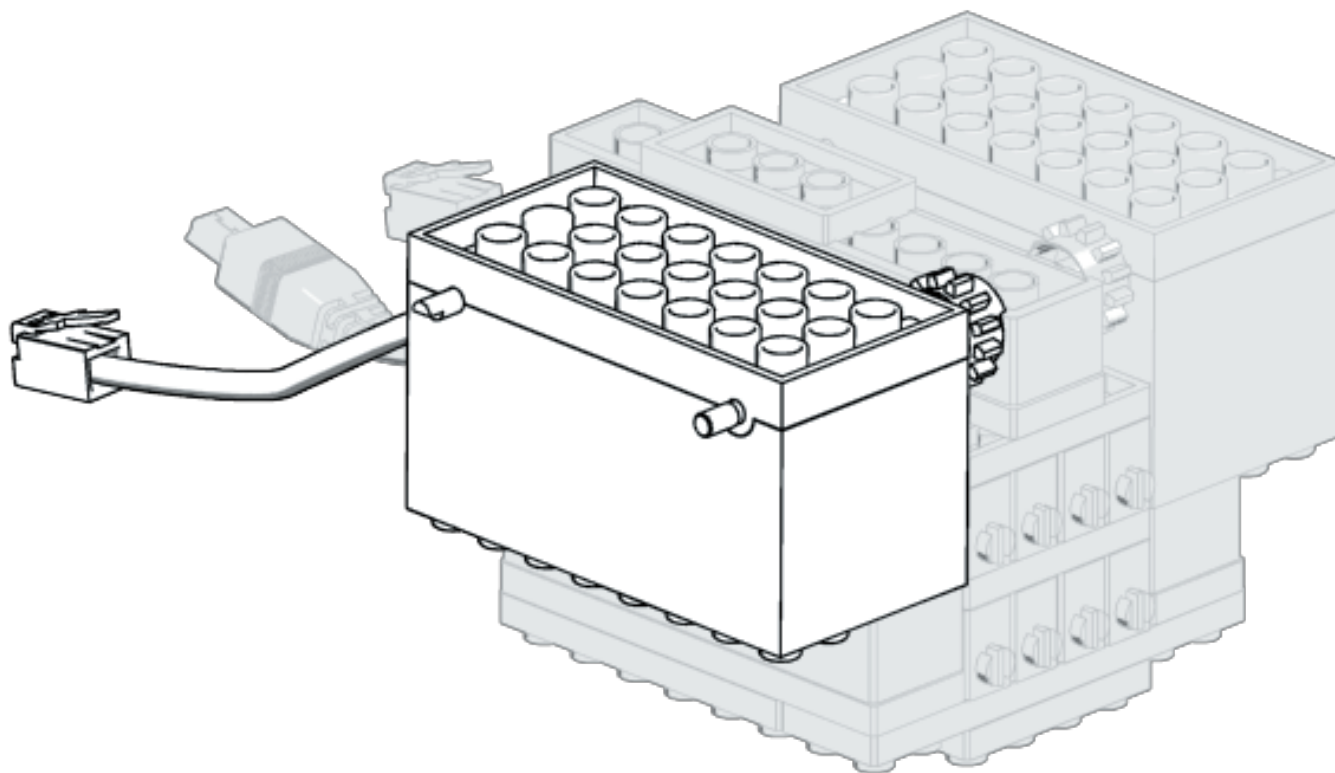
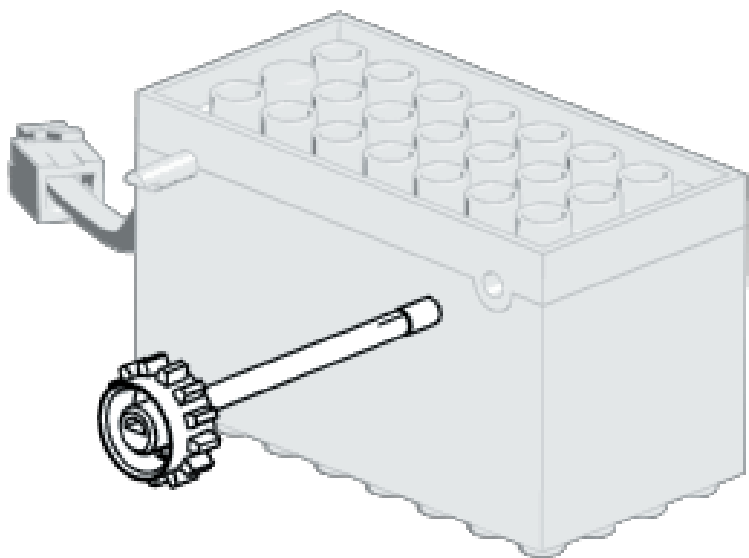
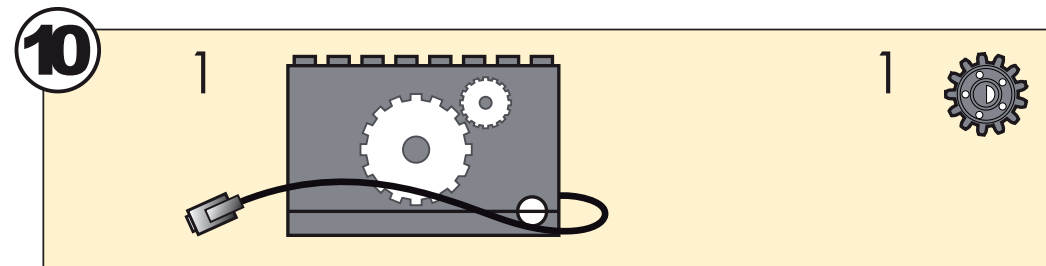
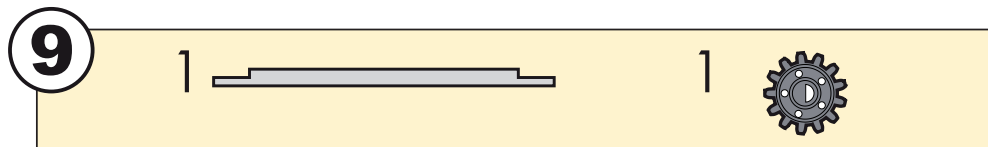
8

1



1

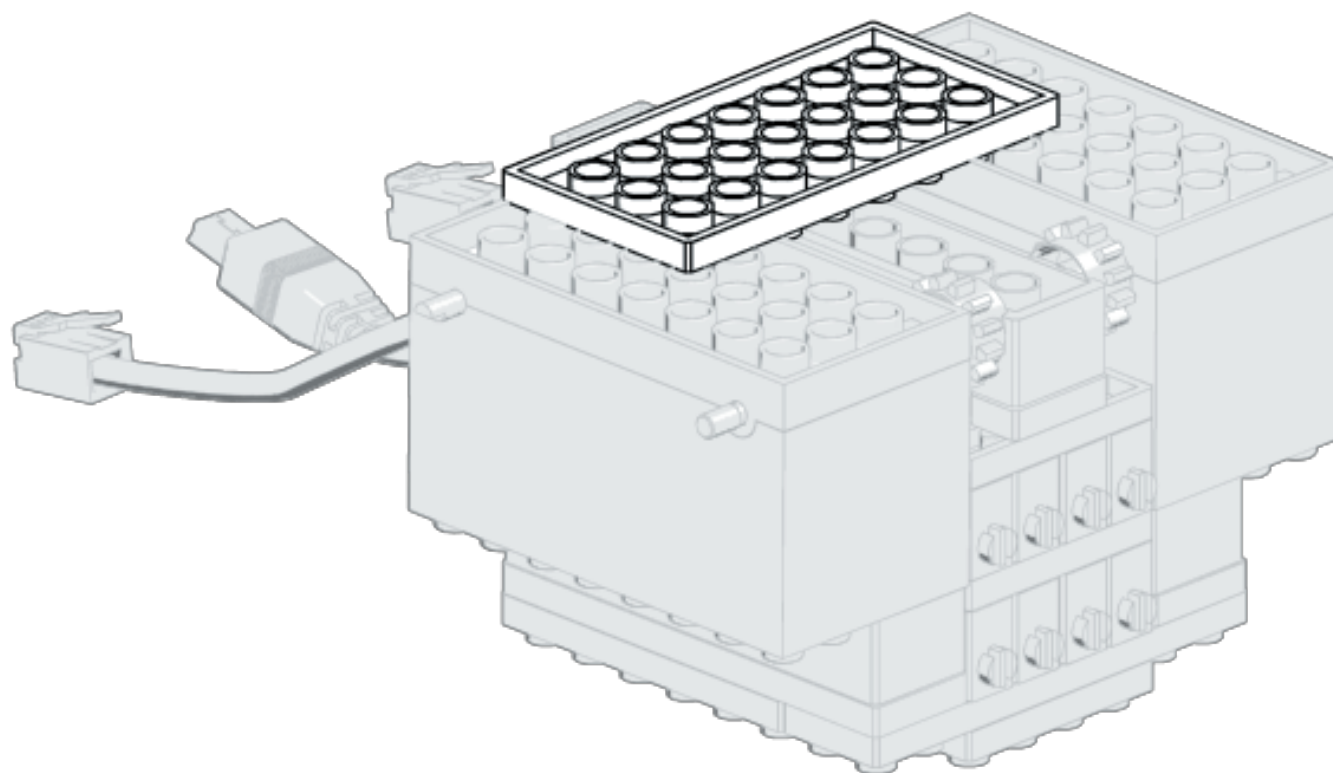
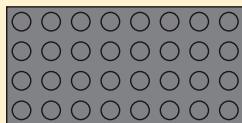






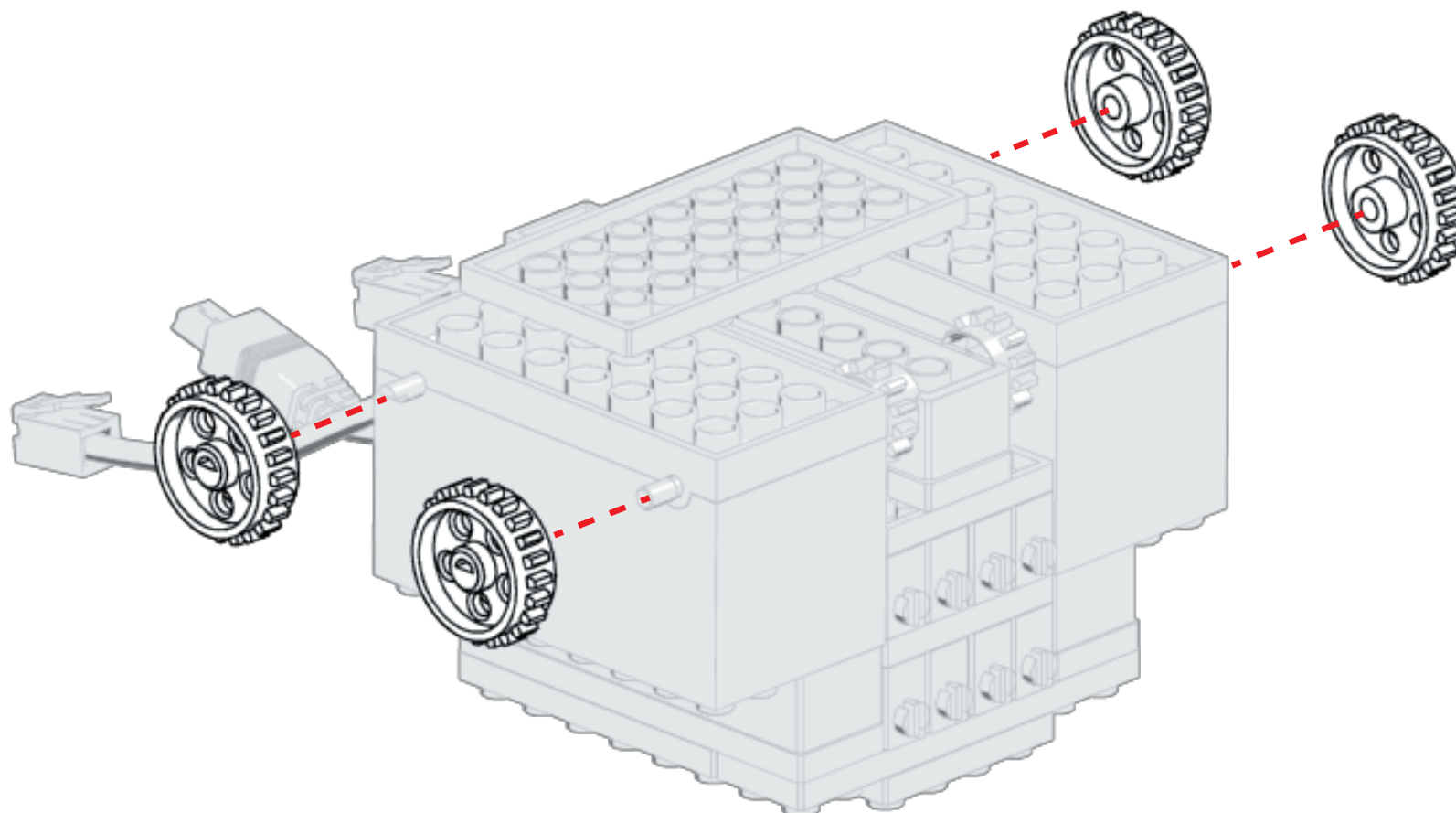
11

1



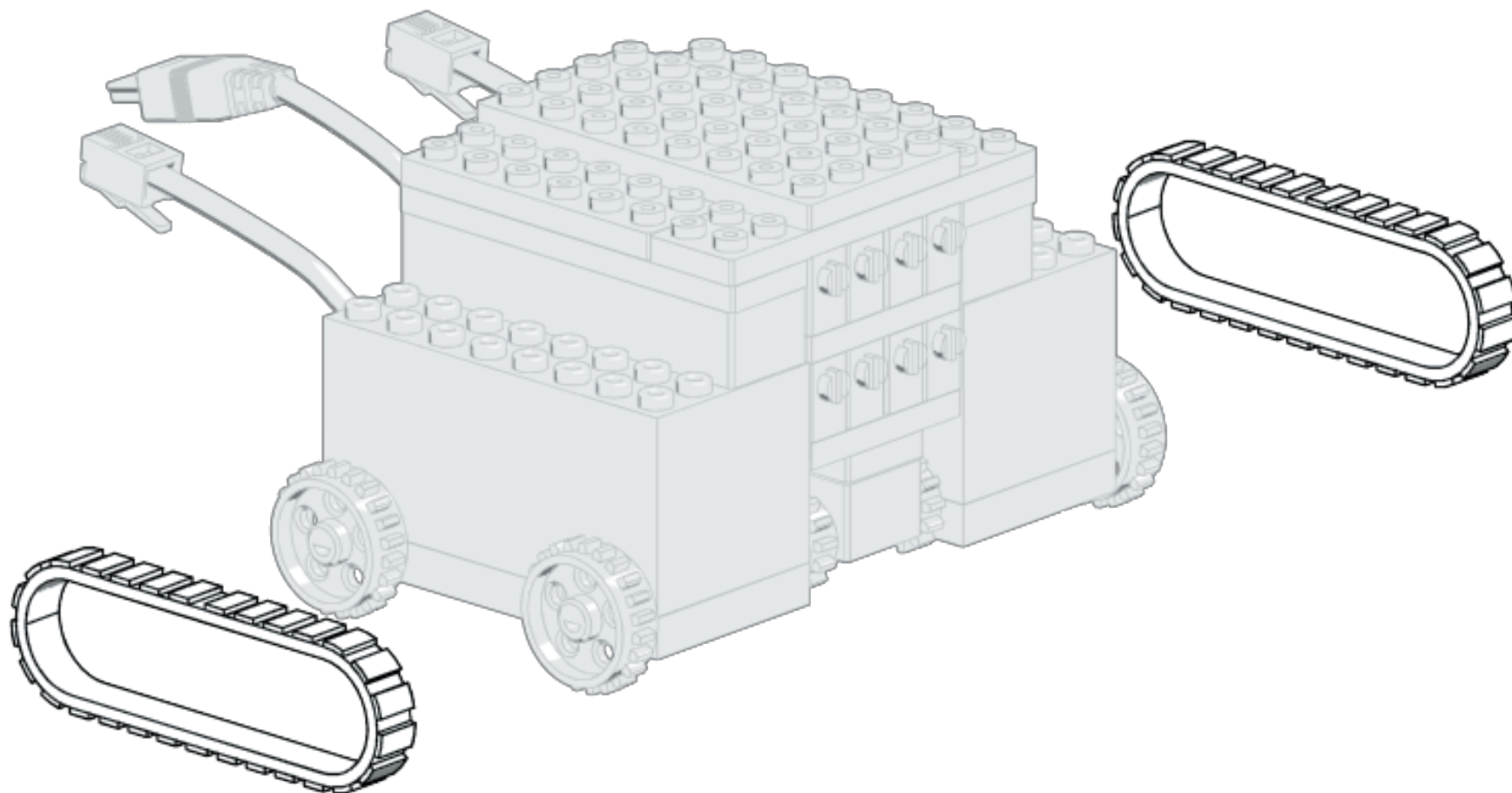
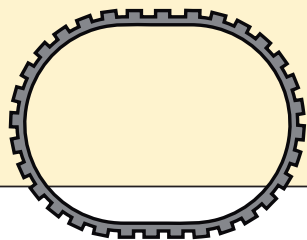
12

4



13

2



14

1

