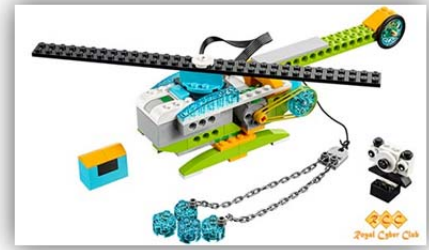
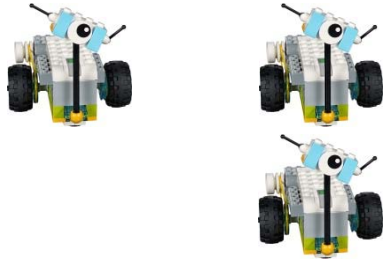






Aufgaben mit WeDo 2.0

Level 1 / Level 2



Team: _____

Ziel	Level	Vorgeführt	Infos / Bemerkungen
Dein Roboter fährt 2 Sekunden vorwärts.			
Dein Roboter fährt genau einen Meter vorwärts.			
Wenn geklatscht wird, fährt dein Roboter bis vor die Wand und hält dort an.			
Wenn du den Distanzsensor berührst, wird der Roboter grün, fährt los und hält ca. 10 cm vor der Wand an, ein Geräusch ertönt und er wird rot.	 		
Wenn du den Roboter nach hinten kippst, fährt er 3 Sekunden rückwärts. Wenn du ihn nach vorne kippst, fährt er eine Zufallszeit nach vorne. Es erscheint jedes Mal ein anderes Bild auf dem Bildschirm.	 		
Wenn du die Taste A drückst, fährt dein Roboter 10 cm vorwärts und danach 20 cm rückwärts. Dies macht er drei Mal und zählt jedes Mal mit auf dem Bildschirm.	