World Class

Reverse Engineering		
Mand in de basis Jullie model ligt in de basis en is 'identiek'	Ja Ja	Nee Nee
Douran ananan		
Deuren openen Deur geopend door de hendel omlaag te drukken	Ja	Nee
Dear geopenia acor ac nemaci cimiang to arannon		
Projectonderwijs		
Lussen aan de weegschaal 0 1 2 3 4 5	6	7 8
Stagelopen		
Model getoond aan de scheidsrechter	Ja	Nee
Raakt de cirkel, niet in de basis en poppetjes verbonden	Ja	Nee
Zoekmachine		
Alleen de schuif heeft het wiel 1+ keer rondgedraaid	Ja	Nee
Alleen de juiste lus is verwijderd	Ja	Nee
Sport		
Schot genomen vanuit positie Noord-Oost van de lijn	Ja	Nee
Bal raakt de mat in het doel aan het eind van de wedstrijd	Ja	Nee
Robotwedstrijden		
Alleen het robotelement is geïnstalleerd in de robotarm	Ja	Nee
Lus raakt de robotarm niet aan	Ja	Nee
Gebruik de juiste zintuigen en leerstijlen		
Lus raakt het model niet aan	Ja	Nee
Leren/communiceren op afstand		
Scheids zag de robot de schuif verplaatsen	Ja	Nee
Outside the Box denken		
Idee-model raakt de doos niet, Doos niet in basis geweest, Lamp is r	naar	boven
gericht		
Idee-model raakt de doos niet, Doos niet in basis geweest, Lamp is r	Ja naar	Nee
beneden gericht		Noc
	Ja	Nee
Gemeenschappelijk leren		
Lus raakt het model niet aan	Ja	Nee
Cloud toegang		

Betrokkenheid

Gele gedeelte is naar het zuiden verplaatst

Aangewezen kleur

Ja Nee

NVT Rood 10%

Oranje 16% Blauw 40% Groen 22% Blauw 28% Groen 46% Oranje 52%

Rood 34% Rood 58%

5

8

Klikken voorbij de kleur

NVT 0 1 2 3 4

Flexibiliteit

Model is 90 graden tegen de klok in gedraaid

Ja Nee

Strafpunten

Robot, rommel of uitvouwstrafpunten

0 1 2 3

4 5

6 7