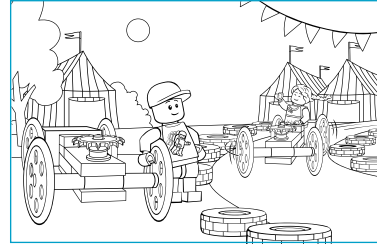


Name(n): _____

Datum und Thema: _____

Hauptübung: Go-Kart

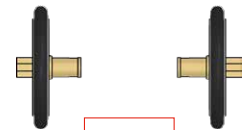
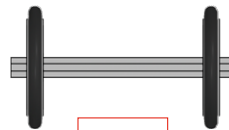
Schülerarbeitsblatt



1. Baue zunächst das Go-Kart-Modell B5 und fahre damit herum.
Befolge die Bauanleitung B auf den Seiten 22 bis 30 (Schritte 1 bis 13).

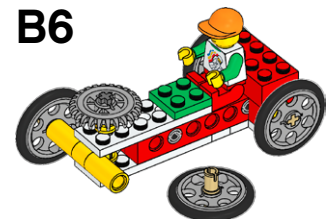
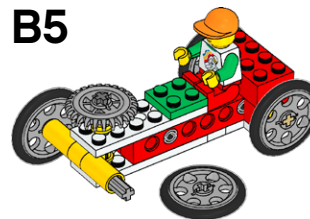


2. Markiere, welcher Achsentyp an den beiden Vorderrädern verwendet wird.



3. Sieh dir dann die Bilder der Modelle genau an und vergleiche das Go-Kart-Modell B5 mit dem Go-Kart-Modell B6.

- Kreise die Unterschiede ein.



- Was fällt dir auf? Erläutere, worin sich die Modelle unterscheiden.



.....

.....

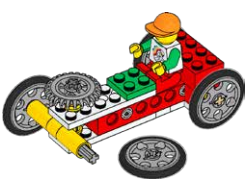






.....

4. Sieh dir als Nächstes die Bilder der Modelle genau an und triff eine Vorhersage.



Wenn ich das Modell B5 mit dem Modell B6 vergleiche, komme ich zu dem Schluss, dass das Go-Kart-Modell (B5/B6) einfacher zu lenken sein müsste.

5. Teste das Go-Kart-Modell B5.

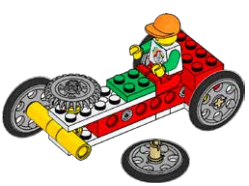






			 Beobachtungsnotizen
	 einfach	 schwierig	
			<hr/> <hr/> <hr/>
			<hr/> <hr/> <hr/>

6. Baue das Go-Kart-Modell B6 und fahre damit herum.

Befolge die Bauanleitung B auf den Seiten 32 bis 40 (Schritte 1 bis 13).



7. Teste das Go-Kart-Modell B6.

			 Beobachtungsnotizen
	 einfach	 schwierig	
			<hr/> <hr/> <hr/>
			<hr/> <hr/> <hr/>

8. Ziehe eine Schlussfolgerung und überprüfe deine Vorhersage.

Meine Versuche haben gezeigt, dass das Go-Kart (B5/B6) einfacher zu lenken ist.





B5	
-----------	--

B6	
-----------	--

Meine Vorhersage war (richtig/falsch).



	
--	--

	
---	--

