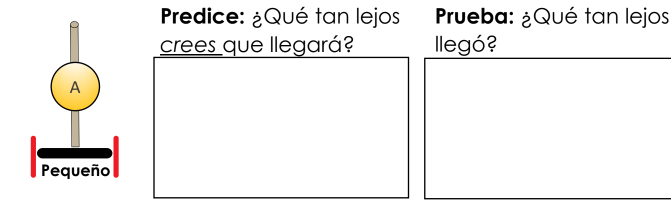
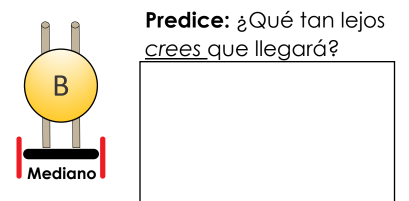
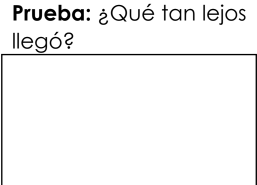


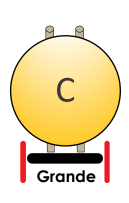
Área de la pista: 10 m (30 pies) de largo por 2 m (6 pies) de ancho. Se recomienda piso sin alfombra.

Marcas de cinta adhesiva cada metro (3 pies).







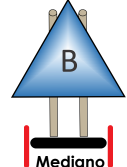


Predice: ¿Qué tan lejos crees que llegará?

Prueba: ¿Qué tan lejos
llegó?

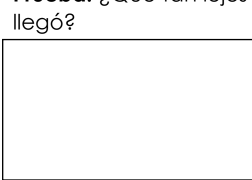


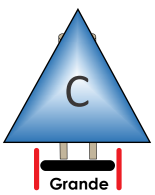
	O A PO D	6 9 9
Pequeño	Predice: ¿Qué tan lejos <u>crees</u> que llegará?	Prueba: ¿Qué tan lejos llegó?
	Predice: ¿Qué tan lejos	Prueba: ¿Qué tan lejos



crees que llegará?

Nombre: _____

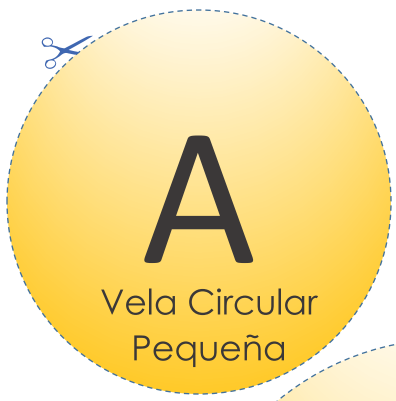




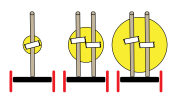
Predice: ¿Qué tan lejos crees que llegará? Prueba: ¿Qué tan lejos llegó?



	Nombre:	
	o h Co	6 9 9
Pequeño	Predice: ¿Qué tan lejos <u>crees que llegará?</u>	Prueba: ¿Qué tan lejos llegó?
B	Predice: ¿Qué tan lejos <u>crees que llegará?</u>	Prueba: ¿Qué tan lejos llegó?
C	Predice: ¿Qué tan lejos <u>crees</u> que llegará?	Prueba: ¿Qué tan lejos llegó?



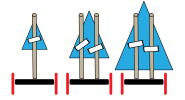
Corta las siguientes formas de velas usando cartón, cartulina o papel grueso. Las formas pueden reusarse entre grupos de carros.



B
Vela Circular
Mediana

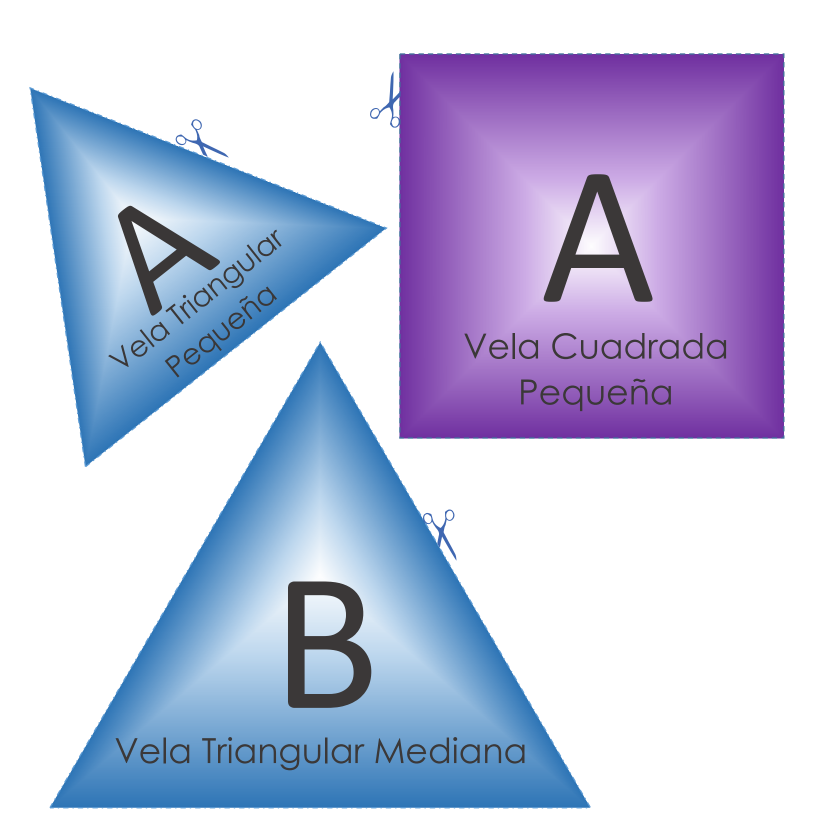


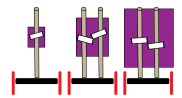
Vela Circular Grande



Nota interesante: Las velas grandes tienen el doble de área que las velas medianas. Las velas medianas tienen el doble de área que las velas pequeñas. Si sigues las matemáticas... una vela grande es CUATRO veces mayor que una pequeña.

Vela Triangular Grande





Vela Cuadrada Mediana





Vela Cuadrada Grande