## Diseñador de patinetas para el hielo

Nombre:						

El patinador sobre hielo va a viajar al lago Baikal. Este lago es enorme. Necesita un nuevo diseño de patineta para prepararse para un lago tan grande. ¿Puedes diseñar una patineta para el hielo nueva y hacer un modelo de ella?

## 1. <u>Lee las metas que debe cumplir el diseño</u>. Tu diseño debe:

- incluir un asiento para qué el hombre esté cómodo sentado y viendo hacia enfrente
- incluir una vela que no se caiga cuando el viento sopla fuerte (puede ser que tengas que construir algo para detenerla)
- de tener suficiente espacio para que quepa la imagen recortada del patinador

  que
  no sea ni muy grande, ni muy pequeño
- costar lo menos posible

2	ldea	ıın	nlan	nara	tıı	modelo.
<b>4</b> .	<u>iuua</u>	uII	pian	<u>para</u>	tи	<u> IIIUUUUIU.</u>

<u> </u>		
Explica tu plan en las siguientes líneas. Dibuja el plan en el recuadro a		
la derecha.		
	}	

## Diseñador de patinetas para el hielo

- 3. <u>Construve un modelo de tu nueva patineta para el hielo.</u> Conforme construyes, quizás encuentres que necesitas cambiar tu plan. Eso esta bien. Asegúrate de probar que no se caiga si le soplas. Si se cae, regresa y vuelve a mejorar tu diseño para que no se caiga. Cuando termines, asegúrate también que cumpla con todas las metas.
- **4.** <u>Revisa tu trabajo.</u> Cuando hayas terminado, ve el paso 1. Asegúrate que tu diseño cumpla con todos los objetivos del diseño.
- 5. Calcula el costo total de tu diseño. Utiliza esta tabla para ayudarte a calcular el costo.

Material	¿Qué tanto utiliza tu diseño?	Multiplica para calcular el costo de cada tipo de material
Tarjeta		x \$5 cada uno =
Clip		x \$5 cada uno =
Cinta adhesiva		x \$10 cada uno =

Costo total de todo el material (suma todo):

\$

**6**. <u>Mejora tu diseño</u>. Piensa en algo creativo que puedas agregarle a tu diseño para hacerlo aún mejor.. Podrías agregarle algo para hacerlo más cómodo, rápido, más fácil de usar, o algo diferente. Podrías quitarle algunas partes para reducir el costo. Describe tu idea en las siguientes líneas. Si tienes tiempo, agrégaselo a tu modelo también.

Lo que le agregué a mi diseño fue \_\_\_\_\_\_