

# ¡Experimentos de colisión!

Suelta la canica de la colina desde donde dice "alta"	Cambia el número de canicas de colisión sobre la vía:	¿La canica de la colina cayó en la boca del cocodrilo? (Está bien si el cocodrilo se comió las canicas de colisión)			
		Prueba 1	Prueba 2	Prueba 3	Prueba 4
	44 cm 32 cm	comida a salvo	comida a salvo	comida a salvo	comida a salvo
	44 cm 32 cm 20 cm	comida a salvo	comida a salvo	comida a salvo	comida a salvo

**RESULTADOS DE LAS COLISIONES:** El agregar más canicas de colisión (**siempre / a veces / nunca**) evita que la canica de la colina caiga en la boca del cocodrilo. ¿Por qué crees que esto sucede? Explica tus resultados en términos de energía:

---



---

# ¡Experimentos de colisión!

Suelta la canica de la colina desde donde dice "alta"	Cambia el número de canicas de colisión sobre la vía:	¿La canica de la colina cayó en la boca del cocodrilo? (Está bien si el cocodrilo se comió las canicas de colisión)			
		Prueba 1	Prueba 2	Prueba 3	Prueba 4
	44 cm 32 cm	comida a salvo	comida a salvo	comida a salvo	comida a salvo
	44 cm 32 cm 20 cm	comida a salvo	comida a salvo	comida a salvo	comida a salvo

**RESULTADOS DE LAS COLISIONES:** El agregar más canicas de colisión (**siempre / a veces / nunca**) evita que la canica de la colina caiga en la boca del cocodrilo. ¿Por qué crees que esto sucede? Explica tus resultados en términos de energía:

---



---